



mach mit 2021 Ausbildungsbroschüre Oelde und Ennigerloh



Impressum

Ausbildungsbroschüre für Schüler, Lehrer und Eltern ab Jahrgangsstufe 8

7. Ausgabe

Herausgeber: Organisationsteam mach mit

Redaktionsteam: Silke Grieskamp, Magdalena Hein

Fotoarbeiten wurden überwiegend von Knut Reimann produziert.

Layout: Reinhold Festge GmbH & Co. KG

Kontakt zum mach mit-Organisationsteam:

Klaus Liedtke Stadt Oelde

Ratsstiege 1, 59302 Oelde Telefon: 02522 72513

E-Mail: klaus.liedtke@oelde.de

Martina Lohmann Stadt Ennigerloh

Marktplatz 1, 59320 Ennigerloh Telefon: 02524 281020

E-Mail: lohmann@ennigerloh.de

Andreas Bauer HAVER & BOECKER OHG

Carl-Haver-Platz 3, 59302 Oelde

Telefon: 02522 30392

E-Mail: a.bauer@haverboecker.com

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit weisen wir an dieser Stelle ausdrücklich darauf hin, dass alle Geschlechter gleichermaßen angesprochen sind, unabhängig von der tatsächlich verwendeten Schriftform.

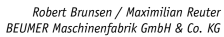
Inhaltsverzeichnis

Wir finden mach mit toll!	5 - 10
Wir helfen mit!	11 - 16
Wir haben viel zu bieten!	17 – 20
Ihr habt viele Wege in den Beruf!	21 – 30
Ihr habt die Wahl!	31 - 36
Die Realität ist bunt!	37 – 44
Achtet auf euch!	45 – 56
Auch Eltern und Lehrer sind gefordert!	57 - 64
Hier wird ausgebildet!	65 – 140
Heute schon an morgen denken!	141 – 162
Das ist auch interessant für euch!	163 – 168
Technik in unserer Region ganz stark!	169 – 182
Wir sagen "Danke!"	183 - 184
Das Wesentliche ganz kurz!	185 – 187



Wir finden mach mit toll!





Grußworte

Liebe Schülerinnen und Schüler, sehr geehrte Eltern,

herzlich willkommen zur ersten mach mit-Broschüre in ausschließlich digitalisierter Form. Wir leben aktuell in einer herausfordernden Zeit. Unser Alltag in Schule, Beruf, Familie und Freizeit hat sich innerhalb kürzester Zeit gravierend geändert. Änderungen, die in diesen Tagen insbesondere von jungen Menschen großen Verzicht erfordern.

Gleichzeit erleben wir jedoch auch, wie unsere Gesellschaft diesen Herausforderungen vielfach mit Kreativität und Engagement begegnet. Diese positiven Zeichen machen Mut und geben Selbstvertrauen in die eigene Kraft, auch unvorhersehbare Situationen erfolgreich bewältigen zu können. Auf diese positiven Kräfte sollten wir unseren Blick richten!

Mut und Selbstvertrauen, das benötigen Sie, liebe Schülerinnen und Schüler, gerade jetzt. Denn die Zeit der beruflichen Orientierung ist ohnehin vielfach mit einigen Fragezeichen versehen. Studium oder Ausbildung? Kreativ arbeiten oder lieber im sozialen Sektor?

Die beruflichen Möglichkeiten sind heute vielfältiger denn je – insbesondere in Oelde. Als Bürgermeisterin der Stadt Oelde ist es mein Anliegen, den Wirtschaftsstandort Oelde weiterzuentwickeln und



das vielfältige Ausbildungsangebot zu erweitern. Die beruflichen Perspektiven für junge Menschen in Oelde sind hervorragend und bieten nach einer hochqualifizierten Ausbildung vor Ort später oftmals auch internationale Karrierechancen.

Sie, liebe Eltern, sind für Ihre Kinder die wichtigsten Ansprechpartner, auch im Bereich der beruflichen Orientierung. Ich wünsche Ihnen, liebe Schülerinnen und Schüler, dass Ihnen beim gemeinsamen Stöbern mit den Eltern das Angebot der digitalen **mach mit**-Broschüre in diesem Jahr eine ebenso gute berufliche Orientierung ermöglicht wie in den vergangenen Jahren. Gern können Sie ergänzend weitere Angebote an den Schulen, der Berufsberatung, der Jugendhilfe und die Angebote der lokalen Wirtschaft in Ihre Überlegungen einbeziehen.

Ich wünsche Ihnen für diese gewichtige Lebensentscheidung viel Erfolg!

Karin Rodeheger Bürgermeisterin der Stadt Oelde Liebe Schülerinnen und Schüler, sehr geehrte Eltern,

wenn aus dem Beruf eine Berufung wird, ist dies eines der tollsten Gefühle im Arbeitsleben. Oder mit anderen Worten: Es ist das Gefühl, gebraucht zu werden, sich einbringen zu können und Anerkennung zu bekommen. Kurz und gut: beruflich am richtigen Platz zu sein. Dann erfährt man Erfüllung und es ist dabei einerlei, ob man als Tischlerin oder Hubschrauberpilot sein Geld verdient. Es ist einfach toll, morgens aufzustehen und sich auf die Aufgaben des Tages zu freuen: Thank God it's Monday ...

Um derart in seinem Beruf aufgehen zu können, sollte man jedoch wissen, wo die eigenen Stärken und Schwächen liegen, welche Tätigkeiten einem liegen oder welche eher nicht. Es gibt so viele unglückliche Akademiker und es gibt so viele glückliche Handwerker. Jede/r muss seinen bzw. ihren Weg suchen und finden.

Aus der Verantwortung, gerade älteren Menschen gegenüber, musste die Ausbildungsmesse **mach mit** 2020 aufgrund der Gefahr durch den Coronavirus abgesagt werden. Die vorliegende Broschüre bietet Schülerinnen und Schülern aus Oelde und Ennigerloh dennoch die Möglichkeit, sich Tipps zu allen Fragen der Berufswahl und der Ausbildung zu holen.



Kompetente und engagierte Unternehmen aus Handel und Industrie, Handwerk, Dienstleistung und Verwaltung stellen sich in der vorliegenden Broschüre vor. Wissbegierigen Schülerinnen und Schülern stehen somit viele Informationen rund um die Ausbildung zur Verfügung.

Meine Bitte: Nutzen Sie die Chance, sich umfassend zu informieren – es geht um wichtige Entscheidungen für die Zukunft.

Ihr

Berthold Lülf

Bürgermeister der Stadt Ennigerloh



Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern, liebe Ausbildungsverantwortliche,

die Corona-Pandemie hat uns fest im Griff. Wir, unsere Gesellschaft und unsere Wirtschaft, sind stark belastet und leiden unter täglich sich ändernden Verordnungen. Besonders das Schulsystem steht vor große Herausforderungen. Um auch für die Zukunft qualitativ hochwertige Ausbildung anbieten zu können, muss sich auch die Berufsausbildung den geänderten Anforderungen anpassen. Das gilt auch für die mach mit-Aktion, die im Jahre 2020 leider Corona-bedingt ausfallen musste. Um im Veranstaltungsrhythmus zu bleiben, findet die nächste mach mit im Jahr 2022 und dann in neuem Gewand statt.

Um darauf vorzubereiten, ist erstmalig die **mach mit**-Broschüre in digitaler Form zu Ihrer Information entstanden. 73 Ausbildungsbetriebe stellen sich und ihre Fähigkeiten vor. Sie laden Schüler und Schülerinnen und insbesondere auch die Eltern ein, sich zu informieren und mit den Ausbildungschancen in der Region Oelde vertraut zu machen. Seien Sie versichert: Ausbildung in Oelde ist Zukunft.

Dr. Reinhold Fe

Dr. Reinhold Festge Mitglied des Aufsichtsrates Nachwuchsstiftung Maschinenbau

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern, Lehrende und Ausbildungsverantwortliche,

die Betriebe vor Ort haben viel zu bieten und es gibt zahlreiche Erfolgsgeschichten, die mit einer fundierten Ausbildung begonnen haben. Die persönliche Entwicklung im Rahmen einer Ausbildung ist durch nichts zu ersetzten und ebnet zusammen mit der fachlichen Qualifikation den Weg für eine erfolgreiche berufliche Zukunft.

Um die Vielschichtigkeit der Ausbildungsangebote kennenzulernen, ermöglicht die **mach mit** den Jugendlichen schon seit Jahren praxisnahe und sehr interessante Einblicke in verschiedene Ausbildungsberufe in Handwerk, Industrie, Dienstleistung und Handel.

In dieser digitalen Broschüre wurden viele wichtige Informationen und Tipps rund um Beruf und Ausbildung für Sie zusammengestellt, damit Sie sich umfassend informieren können. Sie haben aber auch die Möglichkeit, sich persönlich an die in der Broschüre aufgeführten ausbildenden Unternehmen der Region zu wenden.



Nutzen Sie die Gelegenheit und sprechen Sie mit Ausbildern und Auszubildenden über Ihre Fragen und sammeln Sie spannende Eindrücke.

Kurzum – verschaffen Sie sich einen Überblick über die vielfältigen Möglichkeiten, die Ihnen Ihre Berufswahl sicherlich erleichtern werden.

Jon 4d

Jörg Pott Vorsitzender Initiativkreis Wirtschaft Oelde e.V.

Wir sind das Team!

Auch 2021 hat COVID 19 großen Einfluss auf das Leben in Familie, Freizeit und Beruf. Abstand halten, Lockdown, Homeoffice – nie war das "Reinschnuppern" in die Berufswelt und der direkte, persönliche Kontakt zu Unternehmen eine so große Herausforderung.

Wir arbeiten in heimischen Betrieben und wissen, wie wichtig heutzutage eine gute Qualifikation und Freude an der Tätigkeit sind. Wir engagieren uns neben unseren beruflichen Hauptaufgaben für die **mach mit**, weil wir davon überzeugt sind, dass dieses Angebot ein wichtiger Baustein auf eurem Weg in die Zukunft sein wird. Deshalb passen wir das Angebot rund um die **mach mit**-Ausbildungsmesse den veränderten Bedingungen an.

Die COVID-19-Pandemie hat uns Schwächen deutlich aufgezeigt. Umso wichtiger ist es für uns, die positiven Aspekte in den unterschiedlichen Lebensbereichen zu reflektieren und entsprechende Entwicklungen zu forcieren. Digitales Lernen/Homeschooling, digitales Arbeiten/Homeoffice, digitale Kommunikation/online-Teamsitzungen, digitale Dienstleistungen/online-Jugendarbeit usw. sind nur einige Bereiche, in denen wir Erfahrungen gesammelt haben. Auch immer mehr Firmen und Gewerbetreibende nutzen online-Formate wie digitale Bewerbungsverfahren und den direkten online-Kontakt zu jungen Menschen. Wie sich all diese Entwicklungen auf zukünftige Ausbildungsmessen wie die mach mit auswirken, steht noch nicht fest. Ein Anfang ergibt sich bei der mach mit-Broschüre. Diese wird nun ausschließlich als digitales Tool erstellt und jährlich aktualisiert. Verliert eure Zukunft nicht aus dem Blick. Krisen werden durch Wissen, Erkenntnisse, Erfahrungen, Handeln, Mut und Fleiß überwunden.

Bitte nutzt diese digitale Neuauflage der **mach mit**-Broschüre als wertvolle Orientierungs- und Entscheidungshilfe für euch und eure Eltern auf den Weg in die Ausbildung. In der Broschüre findet ihr viele Informationen, Kontakte und weiterführende Links.

Viel Neugier, Interesse und Spaß beim Stöbern.

Wir sind das Team! v. l.: Andreas Bauer, Martina Lohmann, Klaus Liedtke, Barbara Köß, Magdalena Hein, Kim Natalie Herzog, Silke Grieskamp



Wir helfen mit!



Patrick Tissen / Laura Cirillo OBUK Haustürfüllungen GmbH & Co. KG

Wir engagieren uns für Ausbildung und für die **mach mit**-Ausbildungsmesse



GEA

"Durch den technologischen Wandel ist die Unsicherheit in der Berufswahlorientierung bei jungen Menschen enorm gewachsen. Als weltweit tätiges Technologieunternehmen setzen wir auf innovative, zeitgemäße Ausbildungskonzepte. Die mach mit ist die perfekte Veranstaltung um allen interessierten Schülern und deren Eltern die Möglichkeit zu geben, sich mit unseren Azubis und Studenten im Dialog auf Augenhöhe darüber zu informieren."

Ralph Hackelbörger



"Manche denken, Berufsorientierung sei schwierig. Wir arbeiten anders. Auf der **mach mit** bieten wir interessierten Jugendlichen Orientierungsmöglichkeiten, um den Schritt ins Berufsleben erfolgreich zu gestalten. Wir nehmen uns die Zeit und beraten auf dem vielleicht gemeinsamen Weg in eine erfolgreiche Zukunft. Wir freuen uns auf interessierte Schülerinnen und Schüler!"

BEUMERGROUP

Michael Dilla



Stadt Oelde "Die Stadt Oelde will weiterhin mit qualifizierten ausgebildeten Fachkräften ein attraktives Dienstleistungsangebot für die Bürgerinnen und Bürger unserer Stadt garantieren. Deshalb engagieren wir uns für **mach mit**, weil es durch diese auch im regionalen Umfeld anerkannte Ausbildungsmesse hervorragend gelingt, Ausbildungssuchende und Ausbildungsbetriebe zusammenzubringen und der Austausch von Informationen allen die Chance der Orientierung bietet – ein großes Plus für alle Beteiligten!"

Melanie Westerbeck



HAVER & BOECKE

"Wir investieren in die Jugend, weil sie unsere Zukunft mitgestaltet! Die Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten entwickeln sich kontinuierlich weiter. Durch die vielen Angebote, die es in unserer Region gibt, bietet die **mach mit** eine gute Orientierungsmöglichkeit. Schülerinnen und Schüler erhalten auf der **mach mit** eine Chance, sich ihre beruflichen Perspektiven zu gestalten. Sie bekommen die Chance, sich mit Ausbildern und Auszubildende direkt auf Augenhöhe auszutauschen. Wir von HAVER & BOECKER freuen uns auf diesen Austausch."

Shane Homeyard



Matrix

Genelleran Ar Benning P Wristown, Possion of Viewslang et at 8 Co. KG

"Die Zukunft mitgestalten – die matrix geht diese Herausforderung mit ihren Auszubildenden gemeinsam an. Wir brauchen junge Menschen, die ihre zukunftsorientierten, nachhaltigen und kreativen Ideen bei uns einbringen. Unsere wichtigsten Werkzeuge sind dabei: Teilhabe und Partizipation. Wir unterstützen die Ausbildungsmesse **mach mit**, um zukünftige Auszubildende in ihrer Orientierung zu stärken."

Gregor Frankenstein von der Beeck und Fabio Mancarella



HAMMELMANN

"Als international erfolgreiches und regional engagiertes Unternehmen ist die Hammelmann GmbH seit der ersten Stunde ein Teil der **mach mit**. Jugendlichen, Schülern und auch Eltern bietet sich dort die Chance, sich aus erster Hand über Ausbildungsmöglichkeiten und Zukunftsperspektiven zu informieren und zu entdecken, was unmittelbar vor der Haustür stattfindet."

Lukas Mense, Sara-Marie Lunau, Thomas Schulenberg



"Mit der Firma Miele begeben sich die Jugendlichen auf der **mach mit** auf eine Entdeckungsreise in spannende Ausbildungswelten.

Wir sind als Ausbildungsunternehmen vor Ort, um mit der jungen Generation auf Augenhöhe ins Gespräch zu kommen. Jede und jeder soll den passenden Ausbildungsplatz finden. Wir beraten gerne über die vielfältigen Möglichkeiten."

Christian Reich



"Die Ausbildungsmesse **mach mit** zeigt die Zukunftsperspektiven der Berufsbilder in ihrer Vielzahl. Jungen Menschen wird die Möglichkeit gegeben, neben dem Erkennen eigener Fähigkeiten, sich einen Überblick über die Berufsmöglichkeiten zu verschaffen. Ganz besonders wichtig ist es, neben der digitalen Welt die handwerklichen Berufe in ihrer Vielfalt zu entdecken."



Eckhard Hilker



"Zeit in die Ausbildung junger Menschen zu investieren, ist eine sinnvolle Investition in das eigene Unternehmen. Zusätzliche Fortbildungsmöglichkeiten, faire Löhne sowie die Bereitstellung attraktiver Arbeitsplätze sichern eine langfristige Mitarbeit und damit das Unternehmen bzw. den Standort insgesamt."



Mark Broks



"Karriere 'ums Eck'? Hier bist du richtig. Ausbildung in einem starken Team mit tollen Möglichkeiten.

Diese wollen wir den jungen Menschen gerne vorstellen und freuen uns, auch in diesem Jahr wieder dabei zu sein."



Uwe Zimmermann



"Der öffentliche Dienst ist einer der größten Arbeitgeber und Ausbilder in Deutschland. Wir möchten rechtzeitig und umfassend über die zahlreichen Ausbildungsangebote bei der Stadt Ennigerloh informieren, die junge Menschen als Beamtenanwärter/-in oder Auszubildende im öffentlichen Dienst haben. Wir freuen uns auf qualifizierte Nachwuchskräfte, die wir gern beim Einstieg ins Berufsleben begleiten."



Roberta Carlone



"Schülerinnen und Schüler wollen sich schon frühzeitig über ihren Berufswunsch informieren. Venti Oelde bietet eine vielseitige Ausbildung in einem modernen, zukunftsorientierten Unternehmen. Als Teil unseres Teams will ich euch zeigen, dass Ausbildung bei uns attraktiv ist und Spaß macht."



Julian Lenz



OBUK® HAUSTUREN ZUM LEBEN

"Schule – und dann?" Mit dieser Frage muss sich jeder irgendwann beschäftigen. Die **mach mit** ermöglicht Schülern und Eltern in direkten Kontakt mit den Auszubildenden und Unternehmen zu treten. Der persönliche Eindruck zählt! Gerne informieren und unterstützen wir die Jugendlichen bei ihrem Weg zur Berufswahl. Das OBUK-Team setzt auf gut ausgebildeten Nachwuchs aus den eigenen Reihen. Wir freuen uns, Teil vom regionalen Netzwerk **mach mit** zu sein."

Viktor Kuhn, Petra Haverkamp, Saskia Hahn und Jörg Kähler



Wir haben viel zu bieten!



Florian Burmann / Maren Heitmeier GEA Westfalia Separator Group GmbH

Die mach mit-Internetseite

Bereits 2011 entstand mit Unterstützung der Firma smetrix Werbeschmiede & Plotterwerkstatt die Internetseite der **mach mit**. Neben Informationen zu den Ausbildungsbetrieben und Ausstellern erhalten Schüler, Eltern und Lehrer wertvolle Tipps zu den Themen Ausbildungsberufe, Praktikum, Bewerbung und Bildung.

Eine erstaunliche Entwicklung

Ende 2017 haben wir die Website modernisiert und für Smartphones und Tablets optimiert. Während der letzten Jahre hat sich das Surf-Verhalten von Besuchern extrem in Richtung mobile Endgeräte verschoben.

www.mach-mit-oelde.de www.mach-mit-ennigerloh.de

Wir freuen uns auf dein "Like"

Selbstverständlich darf auch mach mit nicht auf Facebook fehlen. Die Facebookseite zeigt ebenfalls aktuelles Geschehen rund um die Ausbildungsmesse und deren Aussteller. Hier habt ihr die Möglichkeit, euch mit uns auszutauschen.

www.facebook.com/machmitaktion www.twitter.com/machmitaktion







Die mach mit - Ausbildungsmesse für Oelde und Ennigerloh

Alle zwei falltre findet im Vier-lähreszeiten-Park in Delde die Ausbildungsmesse mach mit statt. Sie zeigt ein buntes Programm bestehend aus Vorträgen, Podlumsdiskussionen, Gesprächsrunden, Wettbewerbe und schließlich etwa 60 ausstellende Unternehmen, die ihre Ausbildungsberufe vorstellen. In der Regel sind auch Auszubildende an den einzelnen Ständen zu finden was den besonderen Charme einer mach mit ausmacht.



9. Dezember 2019 Eltern sind wichtige Ansprechpartner bei der Elternatiende, ein Zief. Die gut besuchten mach mit Elternabende am 14. und 21. November 2019 in der Aula der Gesamtschule Deide wollten die Position der Eitern im Prozess. der heruflichen.

17. September 2019 Oelde, 16. September 2019 - Für insgesamt 100 junge Menschen begann kürzi ch ein neuer Lebensabschnitt mit der Berufsausbildung bzw. dem Dualen Studium bei GEA in Deutschland, Neben dem industriekaufwesen sind die klassischen gewerblichen Berufe

beim Maschinenhauer.

Stöbertage bei der Feuerwehr Oelde 23. April 2019

Die Stübertage in Oelde sind ei fester Bestandteil der engen Zusammenarbeit der Delder

Unternehmen mit allen Kindertägeseinrichtungen von Ort. Kinder wird ein spielerischer Zugang zu den Aufgabenbereichen der beteiligten Firmen und institutionen ermöglicht. Die...



Austridungsatis ersten Halbiahr

Sie halben es alle geschafft, und wir sind stolz auf die insgesamt



086: 02:38:13

Video zur mach mit

Für einen Findruck, was den Besucher bei der Ausbildungsmesse erwartet. haben wir 2014 ein Video



Erstmalig 2016 haben wir diesen Wettbewerb gestartet. Es galt, dass Auszubildende ihre Ausbildung im jeweiligen Betrieb vorstellen. Die Ergebnisse waren erstaunlich gut und die Preisverleihung fand ebenfalls im Rahmen von mach mit statt.





Ihr habt viele Wege in den Beruf!



Pascal Schwab / Daniel Steinke HAVER & BOECKER OHG



Ausbildung mit Praktikum – eine gute Sache

Das Praktikum: eine Chance

In Deutschland gibt es knapp 350 Ausbildungsberufe – da fällt die Entscheidung meist schwer. Und wie ihr dem Berufswahlplan der Agentur für Arbeit (Seiten 28/29) entnehmen könnt, führen viele Wege in den Beruf. Ein Weg zur Orientierung ist auf jeden Fall ein Praktikum.

Viele Betriebe stellen heute nur noch junge Leute ein, die zuvor schon bei ihnen ein Schulpraktikum oder ein freiwilliges Praktikum, z. B. in den Ferien, durchgeführt haben. Es hat auch für euch viele Vorteile. Deshalb seht es nicht als lästige Verpflichtung oder als Zeit "zum Chillen", sondern begreift es als Chance auf dem Weg in die berufliche Laufbahn.

Einblicke in Angebote und Organisation

Das Praktikum gibt euch die Gelegenheit, einmal hinter die Türen des Betriebes zu schauen, für den ihr euch interessiert. Dabei lernt ihr nicht nur das Angebot an Produkten oder Dienstleistungen kennen, sondern auch die Struktur des Unternehmens, d. h. die Organisation der verschiedenen Arbeitsabläufe, das Zusammenwirken der verschiedenen Abteilungen sowie die Verantwortlichkeiten. Gleichzeitig erfahrt ihr, in welchen Berufen ausgebildet wird bzw. welche Berufe benötigt

werden, um qualifiziert zu arbeiten. Von dem Beruf, in dem ihr euer Praktikum absolviert, erhaltet ihr eine genauere Vorstellung und erfahrt aus erster Hand, was in diesem Ausbildungsberuf von euch erwartet wird.

Ein ungezwungenes Schnuppern

Für viele ist das Praktikum die erste Berührung mit der Arbeitswelt und ihr werdet feststellen, dass es euch körperlich oder geistig auf eine andere Art und Weise fordert als der Schulalltag. Einige von euch haben die Möglichkeit, erste Erfahrungen im praktischen Berufsleben zu sammeln. Ihr stellt etwas Sinnvolles her, das in der Praxis wirklich benötigt wird, vielleicht macht ihr euch auch schmutzig. Ein Praktikum hilft, Ängste zu überwinden und ungezwungen in die Arbeitswelt hinein zu schnuppern. Wenn ihr dann in einer für euch vollkommen neuen Umgebung seid, lernt ihr auch schnell, Kontakte zu knüpfen. Da sind Auszubildende, die schon über ihre Erfahrungen berichten können und die euch vielleicht schon in kleine Arbeiten einweisen. Ihr lernt die Ausbilder kennen und das, was sie von ihren Azubis erwarten. Sicherlich macht ihr auch noch die Bekanntschaft mit anderen Mitarbeitern und stellt fest, dass sie alle unterschiedlich im Wesen und in ihrer Arbeitsweise sind.

Regeln kennenlernen

Genau wie in der Schule oder zu Hause müsst ihr auch in den Betrieben Anordnungen und Verhaltensregeln befolgen, damit ein reibungs- und gefahrloser Ablauf gewährleistet ist.

Erkenntnisse gewinnen

Einige von euch haben vielleicht noch keinen konkreten Ausbildungswunsch oder auch nicht die Möglichkeit, im Wunsch-Beruf ein Praktikum zu machen. Das dürft ihr nicht als Misserfolg oder als Nachteil werten, denn es ist nicht unbedingt wichtig, den Ausbildungsberuf kennenzulernen, den man gern erlernen möchte. Wichtiger ist es, sich einen Überblick zu verschaffen. Sollte sich nach einem Praktikum der Berufswunsch bestätigen, ist das toll. Sollte sich aber herausstellen, dass der gewählte Beruf für euch falsch ist, dann ist das auch eine ganz wichtige Erkenntnis, die für alle Beteiligten als sehr positiv zu bewerten ist.

Sich selbst einschätzen

Die üblichste Frage in einem Vorstellungsgespräch ist wohl die Frage nach den eigenen Stärken und Schwächen. Eigentlich kann man diese aber erst nach einem guten Praktikum für sich beantworten. Bei der praktischen Arbeit stellt sich schnell heraus, welche Aufgaben einem leicht von der Hand gehen, ob man sich schnell in ein Team einfügen kann und wo gegebenenfalls noch Wissenslücken sind.

Kontakte knüpfen

Ihr seht also, dass ihr eigentlich nichts falsch machen könnt. Wichtig ist, dass ihr das "Abenteuer Praktikum" offen angeht, euch auf die neue Situation einlasst und eure "Visitenkarte" abgebt. Sollte sich am Ende herausstellen, dass ihr genau in diesem Betrieb und in dem Beruf, in den ihr hereingeschnuppert habt, eine Ausbildung machen möchtet, habt ihr direkt vor Ort die Gelegenheit, euch nach notwendigen Formalitäten und Einstellungsbedingungen zu erkundigen.

Ein Plus für alle

Im Gegenzug hat auch der Betrieb die Möglichkeit, eure Einstellung, euer Wesen, eure Motivation und eure Einsatzbereitschaft kennen und schätzen zu lernen.

... und am Ende doch nur Kaffee kochen?

Die richtigen Voraussetzungen für ein gelungenes Praktikum sind sicherlich abwechslungsreiche Aufgaben, eine gute Betreuung und die Einbindung in die Arbeitsabläufe des Unternehmens. Wer als Praktikant nur Kaffee kocht oder kopiert, gewinnt statt Erfahrung häufig nur Frust. Doch kein Praktikum ist umsonst! Natürlich kann es immer passieren, dass



deine Erwartungen nicht erfüllt werden, aber auch daraus ziehst du wertvolle Erfahrungen für deine spätere Berufswahl – du weißt dann, was du NICHT willst!

Den Horizont erweitern

Was liegt also näher, als durch ein Praktikum einen Einblick in die vielfältige

Arbeitswelt zu erlangen und wertvolle Vorstellungen über die eigenen beruflichen Möglichkeiten zu gewinnen. Deshalb nutze das "Abenteuer Praktikum" als unbezahlbare Lebenserfahrung und als wichtigen Schritt in deine berufliche Zukunft – **mach mit!**



O-Töne von Auszubildenden



Etienne-Rolf Günther (19)

Auszubildender zum Elektroniker Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik bei der Firma Elektro Köller GmbH, Oelde

"Ich habe mich bewusst für eine Ausbildung zum Elektroniker Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik entschieden, nachdem ich in diesem Beruf ein Praktikum absolviert habe. Durch das Praktikum habe ich einen guten Einblick in den Beruf bekommen, wodurch sich der Wunsch, diesen Beruf zu erlernen, gefestigt hat. Zusammen mit einem Gesellen arbeiten wir an Reparaturen, Wartungsaufträgen oder installieren komplexe Elektroinstallationen. Jeden Tag lerne ich etwas Neues, sammle Erfahrungen und werde selbstständiger. Die Ausbildung zum Elektroniker ist sehr abwechslungsreich und durch mein Interesse an Technik genau das Richtige für mich."



Lisa-Marie Batzdorfer (18) Auszubildende zur Industriemechanikerin bei der Hammelmann GmbH, Oelde

"Während meiner Schulzeit habe ich ein erstes Praktikum bei HAMMELMANN gemacht, was mir gut gefallen hat. Dadurch wurde mir auch klar, dass ich einen handwerklichen Beruf erlernen möchte. Auf Grund der guten Erfahrung habe ich mich dann bei HAMMELMANN beworben und habe diese Entscheidung nicht bereut."



Fabian Bureick (20) Auszubildender zum Zimmermann bei Mense Holzbau, Oelde-Lette

"Schon in der 8. Klasse habe ich mit meinen Eltern die **mach mit** in Oelde besucht und dort die Firma Mense aus Lette kennengelernt. Da ich schon immer gern mit Holz gearbeitet habe, fand ich es interessant, als mir gesagt wurde, dass ich in der Zimmerei und in der Bautischlerei ein Praktikum machen könnte. In meinem 3-wöchigen Schulpraktikum habe ich dann bei der Firma Mense Holzbau beide Bereiche kennengelernt. In den Sommerferien habe ich dann nochmal ein freiwilliges 2-wöchiges Praktikum in der Zimmerei Mense Holzbau gemacht, dann stand für mich fest, dass ich Zimmermann werden wollte. Ich bekam die Lehrstelle. Jetzt, nach drei Jahren, werde ich die Ausbildung im Sommer erfolgreich beenden und schon jetzt weiß ich, dass der Betrieb mich übernehmen möchte."



Sara Auschra (27) Auszubildende zur Brauer- und Mälzerin bei der Pott´s Brauerei, Oelde

"Nach meiner zehnjährigen Tätigkeit, sowohl ehrenamtlich als auch staatlich anerkannt, in der Jugendhilfe und Heimerziehung, entschied ich mich für eine berufliche Umorientierung.

Während des Abiturs beschäftigte ich mich bereits gleichermaßen mit Pädagogik und Naturwissenschaften. Ich fasste den Entschluss, den Fokus wieder auf die Naturwissenschaften zu legen.

Durch mehrere Brauereiführungen, kurzzeitige Erfahrungen in der Gastronomie und letztendlich durch ein kleines Brauseminar wurde mein Interesse am Beruf des Brauers und Mälzers geweckt. Überzeugt haben mich der abwechslungsreiche Berufsalltag, die verschiedenen Weiterbildungs- oder Aufstiegsmöglichkeiten und natürlich der Umgang mit einem traditionsreichen, wohltuenden, sowie vielseitigen Produkt."



Jonas Katthöver (20)

Auszubildender zum Industriekaufmann bei geba Kunststoffcompounds GmbH, Ennigerloh

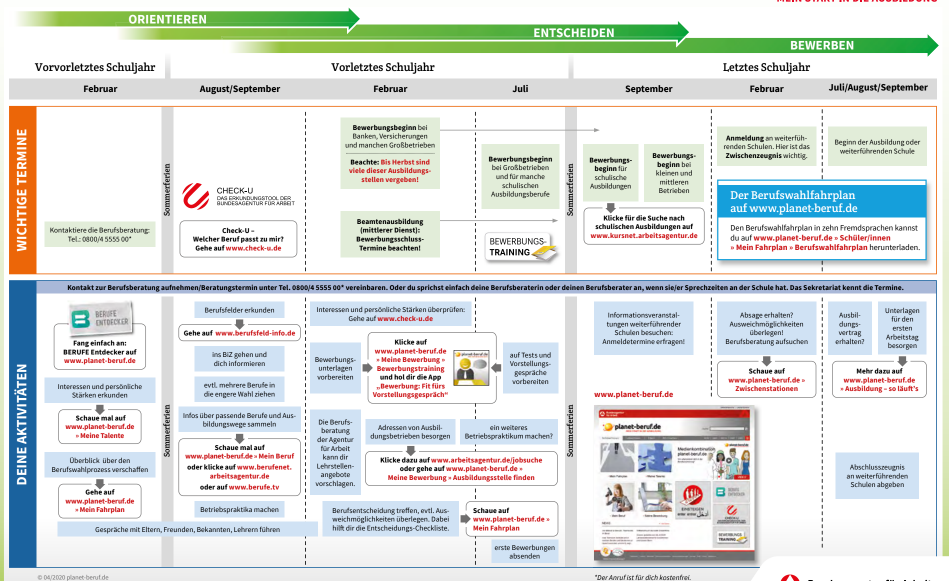
"Durch mein Praktikum konnte ich mir einen sehr guten Überblick über den Ausbildungsberuf des Industriekaufmanns verschaffen. Das Praktikum hat mir gezeigt, dass mir der Beruf Spaß macht und ich mir vorstellen kann, eine Ausbildung in dem kaufmännischen Bereich zu absolvieren.

Ich wusste ebenfalls, dass ich meine Ausbildung bei geba machen möchte, da mir stets alles genau erklärt und gezeigt worden ist. Durch viele nette Kollegen wurden mir schnell die ersten Ängste genommen und ich habe mich direkt wohlgefühlt.

Ich empfehle jedem, nicht nur ein Praktikum zu machen, sondern auch zwei oder drei, denn diese Erfahrung kann einem keiner nehmen. Zudem ist es ein Türöffner, um eine Ausbildung zu erhalten, da ich durch mein Praktikum meinen Ausbildungsplatz erhalten habe."

Der Berufswahlfahrplan







Bundesagentur für Arbeit

HAMMELLANN No chia diponi basinos ti arm no chia diponi basino ti



Ihr habt die Wahl!



Laura Eßmeier smetrix Webschmiede & Plotterwerkstatt

Engagierte Unternehmen – starke Ausbildungsplätze

Im Folgenden findet ihr auf einen Blick die alphabetische Auflistung von Berufen, in denen die verantwortlichen Unternehmen ausbilden.

Wie ihr seht, sind allein diese Möglichkeiten schon sehr vielfältig.

Aus Gründen der fließenden Lesbarkeit weisen wir an dieser Stelle ausdrücklich darauf hin, dass alle Geschlechter gleichermaßen angesprochen sind, unabhängig von der tatsächlich verwendeten Sprachform.

Ausbildungsberufe

- Anlagenmechaniker (div. Fachrichtungen)
- Automobilkaufmann
- Bankkaufmann
- Baustoffprüfer
- Bautischler
- Bauzeichner
- Berufskraftfahrer
- Beschichtungstechniker
- Brandmeister
- Brauer & Mälzer
- Bürokaufmann
- Chemielaborant
- Dachdecker
- Drogist
- Einzelhandelskaufmann
- Elektroanlagenmonteur
- Elektroniker (div. Fachrichtungen)
- Fachangestellter für Arbeitsmarktdienstleistungen
- Fachangestellter für Bäderbetriebe
- Fachangestellter für Medien- und Informationsdienste
- Fachinformatiker (div. Fachrichtungen)
- Fachkraft für Abwassertechnik
- Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Fachkraft für Lebensmitteltechnik
- Fachkraft für Wasserversorgungstechnik
- Fachkraft im Gastgewerbe
- Fachlagerist

Ausbildungsberufe

- Feinwerkmechaniker
- Fertigungsmechaniker
- Finanzwirt
- Fleischer
- Landschaftsgärtner
- Gesundheits- und Krankenpfleger
- Gesundheits- und Krankenpflegerassistent
- Handelsfachwirt
- Holzmechaniker
- Immobilienkaufmann
- Industrieelektriker
- Industriekaufmann
- Industriemechaniker (div. Fachrichtungen)
- Informatikkaufmann
- IT-Kaufmann
- Kaufmann für Versicherung und Finanzen
- Kaufmann für Büromanagement
- Kaufmann für Groß- und Außenhandel
- Kaufmann für Marketingkommunikation
- Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistungen
- Kaufmann im Gesundheitswesen
- KFZ-Mechatroniker
- Koch
- Konstruktionsmechaniker
- Landschaftsgärtner
- Maler und Lackierer
- Maschinen- und Anlagenführer

Ausbildungsberufe

- Mechatroniker
- Mediengestalter
- Medientechnologe Siebdruck
- Medizinischer Fachangestellter
- Metallbauer
- Notfallsanitäter
- Operationstechnischer Assistent
- Orthopädietechnik-Mechaniker
- Orthopädietechnik-Schuhtechniker
- Pflegefachmann
- Pharmakant
- Polizeibeamter
- Produktionsfachkraft Chemie
- Produktionstechnologe
- Restaurantfachmann
- Sozialversicherungsfachangestellter
- Staatlich anerkannter Erzieher
- Stanz- und Umformmechaniker
- Straßenwärter
- Technischer Produktdesigner (div. Fachrichtungen)
- Teilezurichter
- Tischler
- Verfahrensmechaniker (div. Fachrichtungen)
- Verkäufer im Einzelhandel
- Verwaltungsfachangestellte
- Verwaltungswirt
- Werkstoffprüfer, Schwerpunkt Metalltechnik
- Werkzeugmechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Zimmermann
- Zweiradmechatroniker



Weiterbildung - Studienangebote - duale Studiengänge

- Arbeitsmarktmanagement (Bachelor of Arts)
- Bachelor of Laws
- Banking + Finance (Bachelor of Arts)
- B. Eng. Maschinenbau Schwerpunkt Kunststofftechnik
- Beratung für Bildung, Beruf und Beschäftigung (Bachelor of Arts)
- Betriebswirt VWA/BA
- Betriebswirtschaft (Bachelor of Arts)
- Betriebswirtschaft und Wirtschaftspsychologie (Bachelor of Science)
- Business Administration (Bachelor of Arts)
- Digitale Logistik (Bachelor of Engineering)
- Digitale Technologien (Bachelor of Engineering)
- Diplom-Finanzwirt (FH)
- Elektrotechnik (Bachelor of Science/Engineering)
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Health Management
- International Business (Bachelor of Arts)
- Lebensmitteltechnologie (Bachelor of Science)
- Maschinenbau (Bachelor of Engineering)
- Mechatronik / Automatisierung (Bachelor of Engineering)
- Mechatronik (Bachelor of Engineering)
- Product-Service Engineering (Bachelor of Engineering)
- Soziale Arbeit (Bachelor of Arts)
- Wirtschaftsinformatik (Bachelor of Science)
- Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor of Science/Engineering)

Interessante Internetseiten für die Wahl des Berufs/Studiums

Das Internet stellt eine riesige Menge an Informationen für die berufliche Orientierung zur Verfügung. In diesem Informationsdschungel kann man schnell an Orientierung verlieren. Im Folgenden eine kleine exemplarische Aufzählung an Internetseiten:

www.arbeitsagentur.de/bildung/ausbildung/bewerbung-ausbildungsplatz

www.arbeitsagentur.de/bildung/bewerbung-ausbildung-studium

www.planet-beruf.de/schuelerinnen

www.uniturm.de/studienwahl/studienwahltest-studiumsfinder

www.arbeitsagentur.de/bildung/studium/welches-studium-passt-zu-mir

www.azubi.de/

www.was-studiere-ich.de

www.hochschulkompass.de/

→ Studium-Interessentest

www.studiengaenge.zeit.de/sit

www.ihk-lehrstellenboerse.de/

www.ausbildung-me.de

Hinweis: Eine abschließende Aufzählung ist an dieser Stelle nicht möglich. Bitte alle Vorsichtsmaßnahmen bei der Benutzung des Internets beachten. Gerade der Einsatz von Suchmaschinen kann schnell auf kommerzielle, ungeeignete und gefährdende Seiten führen. Je mehr Begriffe ihr in eine Suchmaschine eingebt, desto wahrscheinlicher wird ein gutes Suchergebnis.



DE HILKER & STALER PROPERTY OF THE PROPERTY O



Die Realität ist bunt!



Cedric Hartmann / Ariyan Behzadi Architekturbüro Hilker

Moderne Berufswelt – vielfältige Herausforderungen

Zwischen annähernd 330 anerkannten Ausbildungsberufen können junge Menschen heutzutage wählen. Hinzu kommen vollzeitschulische Ausbildungsgänge an den Berufsfachschulen. Aufgrund von Veränderungen in der Gesellschaft und der Berufswelt werden die Ausbildungsverordnungen und Ausbildungsgänge an die heutigen Herausforderungen angepasst.

Ausbildung heute – ein Prozess zwischen fachlichem Wissen, dem Blick fürs Ganze und der Vision für Zukünftiges. Die Zufriedenheit junger Menschen mit der fachlichen Qualität der Ausbildung ist hoch. Insgesamt 71,3%** der Auszubildenden sind mit ihrer Ausbildung zufrieden beziehungsweise sehr zufrieden. Berücksichtigt die Ausbildung allerdings die Vorbereitung auf den Umgang mit den Anforderungen der Digitalisierung, steigt die Gesamtzufriedenheit* mit der Ausbildung. Insofern zeigt sich, dass junge Menschen keine Unzufriedenheit mit zukünftigen Herausforderungen haben, wenn man sie rechtzeitig einbindet und Orientierung schafft. Neben dem Ausbildungsbetrieb ist der Lernort Berufsschule das zweite Standbein im Rahmen der dualen Ausbildung. Die Bewertung verbesserte sich leicht. 56,6 %** der befragten Auszubildenden waren mit der fachlichen Qualität des Berufsschulunterrichts sehr gut bzw. gut zufrieden. (vgl. DGB Ausbildungsreport *2019 und **2020)

Nur wenige junge Menschen berücksichtigen bei ihren beruflichen Wünschen und ihrer konkreten Berufswahl die Vielfalt an Ausbildungsberufen. Sie schränken sich bei der beruflichen Orientierung selbst ein, indem sie sich nur auf wenige Berufe konzentrieren. Nutze deine Neugier als Ansporn, die vielfältigen Herausforderungen der Berufswelt kennenzulernen. Junge Menschen sollten bei ihrer Ausbildungsplatzsuche ein wenig über den Tellerrand hinaus schauen und sich für mehrere Berufe interessieren. Die vielfältigen Möglichkeiten im Rahmen von Praktika können zur Berufswahlentscheidung beitragen.

Als kleine Anregung findet ihr im Folgenden eine beispielhafte Auswahl von zukunftssicheren Ausbildungsberufen, die sicher nicht von vornherein auf eurer Favoritenliste stehen.

Mit einem guten Plan die #Zukunftklarmachen

Du möchtest deine #Zukunftklarmachen? Dann bist du hier richtig! Komm zur Berufsberatung.

Egal ob du am Anfang deiner Berufsund Studienwahl stehst, verschiedene berufliche Möglichkeiten abwägst oder auf der Suche nach dem passenden Ausbildungsbetrieb bzw. der richtigen Hochschule bist: Wir unterstützen dich gerne dabei. Besuch uns Online unter: www.arbeitsagentur.de/vor-ort/ahlenmuenster/berufsberatung

Dein Weg zur Ausbildung mit Check-U

Check-U – das Erkundungstool, ermittelt anhand psychologisch fundierter Testverfahren, was du kannst und wofür du dich interessierst. So weißt du genau, wo du stehst und welche beruflichen Möglichkeiten zu dir passen. Anhand deiner ermittelten Stärken hilft Check-U dir herauszufinden, mit welchen der vielen Ausbildungsberufe und Studienfelder du dich bei deiner Berufsorientierung näher beschäftigen solltest.

Teste dich:

www.planet-beruf.de/schuelerinnen/
meine-talente/check-u/



Was macht man als....?

Was muss man eigentlich als Zimmermann machen? Wie sieht der Arbeitsalltag als Medizinischer Fachangesteller aus und wie kann man sich als Industriemechaniker später weiterbilden?

Mit Berufe.Net bietet die Arbeitsagentur euch zu jedem Beruf einen kurzen Überblick über Aufgaben, Verdienst und Karrieremöglichkeiten. Wer noch mehr wissen möchte, kann sich neben den Kurzinfos ausführliche Beschreibungen zu den einzelnen Berufen anschauen. Klick doch mal rein:

www.berufenet.arbeitsagentur.de



Fachangestellter für Arbeitsmarktdienstleistungen

Was macht man in diesem Beruf?

Fachangestellte für Arbeitsmarktdienstleistungen informieren Kunden persönlich und telefonisch bei Fragen zu Förderungs-, Beratungs- und Unterstützungsdienstleistungen der Agenturen für Arbeit und bearbeiten Anträge auf Leistungen wie z. B. Arbeitslosengeld. Daneben übernehmen sie interne Serviceaufgaben.

Wo arbeitet man?

Fachangestellte für Arbeitsmarktdienstleistungen finden Beschäftigung

- in örtlichen Agenturen für Arbeit
- in Jobcentern nach SGB II
- hei Familienkassen

Worauf kommt es an?

- Sorgfalt und Verschwiegenheit (z. B. beim Berechnen von Leistungen, beim Umgang mit personenbezogenen Informationen der Arbeitsuchenden)
- Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit (z. B. beim Beraten von Kunden, für das Erteilen von Auskünften)
- Lernbereitschaft (z. B. bei Änderungen in den sozial- und arbeitsrechtlichen Anspruchsvoraussetzungen)
- Flexibilität (z. B. bei wechselnden Aufgaben wie Sachbearbeitung am PC, Kundentelefonaten, Abrechnen mit Kostenträgern)

Was verdient man in der Ausbildung?

Beispielhafte Ausbildungsvergütung pro Monat

Ausbildungsjahr: 1.018 Euro
 Ausbildungsjahr: 1.068 Euro
 Ausbildungsjahr: 1.114 Euro

Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. In der Praxis stellen Verwaltungen überwiegend Auszubildende mit Hochschulreife ein.

Quelle: Auszug aus BERUFENET (http://arbeitsagentur.de)
— Stand 22.02.2021

Kaufmann - Spedition und Logistikdienstleistung

Was macht man in diesem Beruf?

Kaufleute für Spedition und Logistikdienstleistung organisieren den Versand, den Umschlag sowie die Lagerung von Gütern und verkaufen Verkehrssowie logistische Dienstleistungen.

Wo arbeitet man?

Kaufleute für Spedition und Logistikdienstleistung finden Beschäftigung bei Speditionen und Unternehmen im Bereich Umschlag/Lagerwirtschaft.

Worauf kommt es an?

Die Ausübung des Berufs kann folgende körperliche Anforderungen mit sich bringen. Die Angaben müssen nicht zwingend für jedes Tätigkeitsprofil oder jede berufliche Einsatzmöglichkeit gelten.

- Ungestörtes Sprechvermögen
 (z. B. Kunden über Dienstleistungsangebote, Tarife, spezielle Transportprobleme sowie zweckmäßige Warenverpackungen beraten)
- Nahsehvermögen auch korrigiert (z. B. den Transportverlauf am Bildschirm überwachen)
- Hörvermögen und Sprachverständnis (z. B. am Telefon einen englischsprachigen Auftrag entgegennehmen)

Hinweis: Diese Informationen bilden keine Grundlage für rechtliche Schritte und sind nicht im Sinne einer medizinischen Eignungsfeststellung zu verstehen. Die tatsächliche körperliche Eignung muss im Einzelfall durch eine ärztliche Untersuchung festgestellt werden.

Was verdient man in der Ausbildung? Beispielhafte Ausbildungsvergütung pro

Monat
1. Ausbildungsjahr: 645 bis 1.010 Euro

2. Ausbildungsjahr: 754 bis 1.075 Euro3. Ausbildungsjahr: 849 bis 1.115 Euro

Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Rechtlich ist keine bestimmte Vorbildung vorgeschrieben. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hochschulreife ein.

Quelle: Auszug aus BERUFENET (http://arbeitsagentur.de)

- Stand 17.02.2021



Orthopädietechnik-Mechaniker

Was macht man in diesem Beruf?

Orthopädietechnik-Mechaniker versorgen Patienten mit orthopädietechnischen Hilfsmitteln. Sie stellen z. B. künstliche Gliedmaßen, Schienen und Bandagen her oder montieren Gehhilfen und Rollstühle und passen sie an.

Wo arbeitet man?

- in Orthopädietechnik- und Rehawerkstätten
- in Sanitätshäusern

Worauf kommt es an?

Die Ausübung des Berufs kann folgende körperliche Anforderungen mit sich bringen. Die Angaben müssen nicht zwingend für jedes Tätigkeitsprofil oder jede berufliche Einsatzmöglichkeit gelten.

- Funktionstüchtigkeit der Arme und Hände (z. B. Sitzschale eines Rollstuhls mit Schaumstoff und Leder aufpolstern)
- Feinmotorik der Hände und Finger (z. B. Prothesen millimetergenau anpassen)
- Nahsehvermögen auch korrigiert (z. B. Entwürfe und Modelle am Bildschirm mithilfe von CAD- und CNC-Systemen erstellen)
- Hörvermögen und Sprachverständnis (z. B. Absprachen mit Ärzten und Ärztinnen, Physiotherapeuten und Physiotherapeutinnen treffen)

Hinweis: Diese Informationen bilden keine Grundlage für rechtliche Schritte und sind nicht im Sinne einer medizinischen Eignungsfeststellung zu verstehen. Die tatsächliche körperliche Eignung muss im Einzelfall durch eine ärztliche Untersuchung festgestellt werden.

Was verdient man in der Ausbildung?

Laut Berufsbildungsgesetz ist der Ausbildungsbetrieb verpflichtet, den Auszubildenden eine angemessene Ausbildungsvergütung zu gewähren. Zu deren Festlegung schreibt das novellierte Gesetz eine Mindestvergütung vor. Abweichungen davon sind nur im Rahmen der Regelungen des Gesetzes möglich.

Einfluss auf die Höhe der Ausbildungsvergütung haben der Ausbildungsbereich (z. B. Industrie und Handel, Handwerk), die Branche und die Region, in denen die Ausbildung erfolgt.

Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Rechtlich ist keine bestimmte Vorbildung vorgeschrieben. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hochschulreife oder mittlerem Bildungsabschluss ein.

Quelle: Auszug aus BERUFENET (http://arbeitsagentur.de)
— Stand 17.02.2021

Technischer Systemplanerin – Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

Was macht man in diesem Beruf?

Technische Systemplaner der Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik erstellen nach Vorgabe technische Zeichnungen und Modelle für die Herstellung und Montage von Anlagen der technischen Gebäudeausrüstung.

Wo arbeitet man?

Technische Systemplaner der Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik finden Beschäftigung in erster Linie

- in Konstruktions- und Planungsbüros von Betrieben der Gebäudeund Anlagentechnik
- in Ingenieur- und Planungsbüros
- in der öffentlichen Verwaltung Darüber hinaus finden sie auch Beschäftigung
- bei Herstellern von Klima- und Heizungstechnik

Worauf kommt es an?

Die Ausübung des Berufs kann folgende körperliche Anforderungen mit sich bringen. Die Angaben müssen nicht zwingend für jedes Tätigkeitsprofil oder jede berufliche Einsatzmöglichkeit gelten.

- Feinmotorik der Hände und Finger (z. B. technische Unterlagen für pneumatische oder elektrische Regel- und Steueranlagen am Computer erstellen)
- Nahsehvermögen auch korrigiert (z. B. technische Daten aus Tabellen entnehmen)

- Farbsehvermögen (z. B. Bauteile und Komponenten in Konstruktionsplänen farblich kennzeichnen)
- Räumliches Sehvermögen (z. B. Montagetechniken bei der versorgungstechnischen Ausrüstung von Gebäuden und Anlagen beurteilen und dreidimensional darstellen)

Hinweis: Diese Informationen bilden keine Grundlage für rechtliche Schritte und sind nicht im Sinne einer medizinischen Eignungsfeststellung zu verstehen. Die tatsächliche körperliche Eignung muss im Einzelfall durch eine ärztliche Untersuchung festgestellt werden.

Was verdient man in der Ausbildung?

Beispielhafte Vergütung pro Monat

- 1. Ausbildungsjahr: 643 Euro
- 2. Ausbildungsjahr: 806 Euro
- 3. Ausbildungsjahr: 967 Euro

Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Rechtlich ist keine bestimmte Vorbildung vorgeschrieben. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hochschulreife oder mittlerem Bildungsabschluss ein.

Quelle: Auszug aus BERUFENET (http://arbeitsagentur.de)

- Stand 17.02.2021



Verfahrensmechaniker – Beschichtungstechnik

Was macht man in diesem Beruf?

Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik steuern und überwachen weitgehend automatisierte Maschinen und Anlagen für das Beschichten von Oberflächen aus Holz, Metall und Kunststoff z. B. mit Lacken, Farben, Kunststoffen, Korrosionsschutzmitteln mithilfe verschiedener Applikationsverfahren.

Wo arbeitet man?

- in Industriebetrieben des Maschinenund Anlagenbaus oder des Fahrzeugbaus
- in der Möbelherstellung
- in der Elektroindustrie
- in der Kunststoff verarbeitenden Industrie
- in Industriebetrieben der Oberflächenveredlung

Worauf kommt es an?

Die Ausübung des Berufs kann folgende körperliche Anforderungen mit sich bringen. Die Angaben müssen nicht zwingend für jedes Tätigkeitsprofil oder jede berufliche Einsatzmöglichkeit gelten.

- Funktionstüchtigkeit der Arme und Hände (z. B. Werkstücke schleifen, spachteln, polieren oder mit Handspritzpistolen lackieren)
- Nahsehvermögen auch korrigiert (z. B. Lackierstraßen mithilfe von Temperatur- und Druckmessgeräten überwachen)

- Gesunde, widerstandsfähige Haut an Händen und Armen (z. B. mit Lacken, Farben, Lösungsmitteln umgehen; Schutzkleidung wie Overall, Handschuhe und Schutzbrille tragen)
- Gesunde Atemwege und Lunge (z. B. wegen gesundheitsgefährdender Dämpfe bei der Arbeit Atemschutzmasken tragen)

Hinweis: Diese Informationen bilden keine Grundlage für rechtliche Schritte und sind nicht im Sinne einer medizinischen Eignungsfeststellung zu verstehen. Die tatsächliche körperliche Eignung muss im Einzelfall durch eine ärztliche Untersuchung festgestellt werden.

Was verdient man in der Ausbildung? Was verdient man in der Ausbildung? Beispielhafte Ausbildungsvergütung pro Monat

1. Ausbildungsjahr: 976 bis 1.047 Euro 2. Ausbildungsjahr: 1.029 bis 1.102 Euro 3. Ausbildungsjahr: 1.102 bis 1.199 Euro

Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Rechtlich ist keine bestimmte Vorbildung vorgeschrieben. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfängermit mittlerem Bildungsabschluss ein.

Quelle: Auszug aus BERUFENET (http://arbeitsagentur.de) - Stand 17.02.2021

Achtet auf euch!



Enzo Engelmeyer Stadt Ennigerloh

Die vier Fragen vor dem Vorstellungsgespräch

Kleiderfrage

Was heißt "dem Anlass eines Bewerbungsgesprächs entsprechend"?

Euer Berufswunsch bestimmt die Wahl eures Outfits

- nicht "overdressed" ihr geht nicht auf eine Party oder einen Abschlussball – aber auch nicht im Trainingsanzug
- ordentliche Kleidung ohne Schmutz und ohne Löcher
- Kleidung, in der ihr euch wohl fühlt
- dezente Farben, Farbtupfer sind erlaubt
- bauchfrei, tiefe Ausschnitte und kurze Röcke scheiden aus
- saubere und heile Schuhe

Frisurfrage

Ein kritischer Blick in den Spiegel gehört zur Vorbereitung auf ein Bewerbungsgespräch

- vorzugsweise eine Woche vor dem Gespräch zum Friseur gehen – dann habt ihr euch an ein neues Styling gewöhnt und meistens liegen die Haare dann am besten
- lange Haare besser zurückgebunden tragen
- einen Pony so tragen, dass er die Sicht nicht eingrenzt und eure Augen für euren Gegenüber zu sehen sind
- sparsam mit Haarspray und Haargel umgehen
- auf unnatürliche Haartönungen/-färbungen verzichten

Schmuckfrage

Piercings und Tattoos sind bei jungen Menschen in. In vielen Firmen ist dieser Körperschmuck ein Tabu, vor allem, wenn direkter Kundenkontakt besteht. Ihr solltet daher gut überlegen, ob ihr damit zum Vorstellungsgespräch erscheint.

Bei Finger-, Hals-, Arm- und Ohrschmuck gilt: Weniger ist mehr!

Weniger ist mehr gilt auch für das Make-up sowie für Deos und Parfüms.

Sorge dafür, dass deine Hände und Nägel sauber und gepflegt sind.

Eine Frage der Haltung

Wenn der erste Eindruck in Bezug auf Kleidung, Frisur und Schmuck stimmt, könnt ihr weiter durch euer Auftreten "punkten":

- Gebt euch so natürlich wie möglich verstellt euch nicht!
- Haltet euch im Stehen und Sitzen aufrecht. Das wirkt selbstbewusst, sicher und konzentriert.
- Ein offenes Lächeln hilft so manche Unsicherheit zu überwinden und Brücken zu schlagen.
- Nutzt Gelegenheiten im Alltag, um zu lernen, wie man offen auf andere zugeht und sich vorstellt.
 Ein ordentlicher Händedruck ist weiterhin gefragt.











Der Krawattenknoten

In manchen Ausbildungsberufen – häufig in vielen kaufmännischen – ist es an der Tagesordnung, eine Krawatte zu tragen. Da solltet ihr selbst die Technik des Krawattenbindens beherrschen, denn nicht immer sind Mama oder Papa in der Nähe, um den Knoten richtig hinzubekommen. Vielleicht macht ihr ja mal mit ein paar Freunden einen Wettbewerb im Krawattenbinden.



Letzter Check-up vor dem Bewerbungsgespräch

An was muss ich denken?

- im Vorfeld über den potenziellen Arbeitgeber informieren (Unternehmenswebsite, Auftritt in sozialen Medien, Internetrecherche)
- Anreise planen inkl. Parkmöglichkeit und Eingang; am besten vor dem Gespräch schon einmal hinfahren
- pünktlich sein: frühzeitig losfahren und zeitlichen Puffer einplanen
- Outfit testen: Tage vorher anziehen und probieren, darin zu laufen und zu sitzen
- übe den Namen des Gesprächspartners laut auszusprechen
- Bewerbungsunterlagen ausgedruckt in einer Mappe mitbringen
- über tagesaktuelle Themen in Nachrichten-Apps, Tageszeitung oder Fernsehen informieren
- mach dir im Vorfeld Gedanken zu deinen Stärken und Schwächen und habe dafür Beispiele aus dem Alltag parat
- überleg dir Fragen, die du deinem Gesprächspartner stellen möchtest (zum Betrieb, Ausbildungsweg, Arbeitszeit etc.)

Im Gespräch beachten

- offenes, sympathisches Auftreten
- freundliche Begrüßung
- Gesprächspartner mit Namen ansprechen
- Augenkontakt mit dem Gesprächspartner suchen
- Gesprächspartner immer aussprechen lassen
- höflich sein
- ansprechende Ausdrucksweise, ruhig und überlegt reden
- vollständige Sätze bilden
- wenn du nicht gleich eine Antwort auf eine Frage hast, bleib ruhig und stell vielleicht eine Rückfrage
- bitte am Ende um eine Einschätzung, wann du mit einer Rückmeldung des Unternehmens rechnen kannst



10 Tipps für Schüler

- Freiwillige Praktika: Absolviere in den Ferien oder nach Rücksprache mit deiner Schule auch in der Schulzeit freiwillige Praktika. Lass dir die Praktika und deine gezeigten Leistungen für deine Bewerbungen bescheinigen.
- 2. Ehrenamtliche Tätigkeiten: Soziales Engagement und freiwillige Aktivitäten neben der Schule machen sich später bei deinen Bewerbungen bezahlt.
- Berufswahl: Nutze auch das Berufe-Universum www.planet-beruf.de oder das Portal www.dasbringtmichweiter.de/typischich/ der Agentur für Arbeit.
- 4. Das Gespräch suchen: Unterhalte dich mit Eltern, Freunden oder z. B. auch mit deinem Berufsberater über deine Ideen und Berufe, die dich interessieren.
- Bewerbungsfoto: Der erste Eindruck zählt – gepflegte Erscheinung und persönliche Ausstrahlung sollten immer von professionellen Fotografen festgehalten werden.
- Keine Angst vor Auswahltests: Informiere dich gut und bereite dich auf deinen Test vor. Infos gibt es

- unter www.planet-beruf.de.
- 7. Vorbereitung auf das Vorstellungsgespräch: Mach dich schlau über Betrieb und Beruf und bleibe im Gespräch du selbst.
- 8. Wenig nachgefragte Berufe: Beschäftige dich ruhig auch einmal mit Berufen, die selten nachgefragt werden. Vielleicht ist ja auch ein Geheimtipp für dich dabei.
- Schulnoten: Denke daran, dass viele Betriebe beide Zeugnisse der
 Klasse, manchmal sogar auch das Zeugnis der Klasse 8 sehen wollen.
- 10. Bewerbungen: Starte mit deinen Aktivitäten frühzeitig und ruhe dich nicht auf den ersten Bewerbungen aus.

Mit der Volkshochschule Oelde-Ennigerloh fit in die Ausbildung und den Beruf

In der Volkshochschule Oelde-Ennigerloh gibt es Unterstützung für Schülerinnen und Schüler, die sich auf den Sprung in das Berufsleben auch außerhalb der Schule noch zusätzlich fit machen möchten. Ihr könnt alle Schritte der Bewerbung, die praktische PC-Anwendung am Schreibtisch, Deutsch, Englisch oder Mathe trainieren. Und ihr könnt euch informieren, wie man mit Vorgesetzten, Kollegen oder Kunden spricht und welche Fehler man dabei überhaupt nicht machen darf.

Unsere Kursleitenden kennen die berufliche Praxis aus eigener Erfahrung und wissen, welche Kenntnisse und Fähigkeiten im Beruf und in der Ausbildung wichtig sind. Sie sind ent-weder selbst im Betrieb tätig oder sie kennen den betrieblichen Alltag, weil sie dort als Trainer in der Mitarbeiterfortbildung arbeiten.

Wir kommen mit unseren Trainern gerne in eure Schulen. Sprecht eure Berufskoordinatoren an. Sie helfen euch bei der Planung eines Trainingsprogramms mit der Volkshochschule.

Zusätzlich gibt es das vhs-Lernportal, mit dem ihr wichtige Grundlagen selbstständig wiederholen könnt. Wie man damit effektiv lernen kann, könnt ihr immer am Dienstagnachmittag in der vhs ausprobieren.

Für eure Teilnahme an unseren Kursen stellen wir euch Teilnahmebescheinigungen oder Zertifikate aus, die ihr in eure Bewerbungsunterlagen aufnehmen könnt. Zukünftige Arbeitgeber können so erkennen, dass ihr euch intensiv auf die Bewerbung und die Ausbildung vorbereitet habt.

Weitere Informationen könnt ihr in der Geschäftsstelle der VHS erfragen unter 02522 72722 oder 02524 283333.

Oder ihr informiert euch auf unserer Website www.vhs-oelde-ennigerloh.de







Ein wichtiges Thema: eure Gesundheit

Die Entscheidung für eine Ausbildung oder ein Studium ist ein erster wichtiger Schritt für euer zukünftiges Berufsleben.

Dabei ist es natürlich wichtig, dass ihr euch auf einen Berufsweg macht, bei dem ihr euren Neigungen und Interessen nachgehen und eure Fähigkeiten entwickeln könnt. Dann macht es auch Spaß und ihr könnt erfolgreich sein.

Eine wichtige Voraussetzung für Spaß und Erfolg ist aber auch eure Gesundheit. Wenn ihr gesund seid, müsst ihr bei der Berufswahl keine Rücksicht auf mögliche Belastungen nehmen, allerdings solltet ihr bereits bestehende gesundheitliche Probleme wie Allergien, Lungen- oder Herzerkrankungen oder Diabetes in eure Berufswahlentscheidung einbeziehen. Am besten lasst ihr euch dazu von eurem Hausarzt oder einem Betriebsarzt beraten. Dein

zukünftiger Arbeitgeber wird vielleicht auch eine Einstellungsuntersuchung durch den Betriebsarzt veranlassen. Dabei wird auch ein Blick auf mögliche Belastungen, die sich für dich am zukünftigen Arbeitsplatz ergeben könnten, geworfen. Es werden mögliche Risiken abgeschätzt und eventuell vorbeugende Maßnahmen ergriffen.

Dazu, gesund zu bleiben, könnt ihr allerdings auch selbst schon viel beitragen. Als erstes wäre da eine ausgewogene Ernährung zu nennen. Auf diese solltet ihr auch am Arbeitsplatz achten. Auch ausreichend Bewegung ist eine wichtige Voraussetzung dafür, keine Schmerzen in Rücken oder Nacken zu bekommen und darüber hinaus psychisch gesund zu bleiben. Ob ihr mit euren Freunden eine Runde auf dem Skateboard dreht oder zusammen mit Freundinnen inlineskatet, Hauptsache, ihr seid aktiv und an der frischen Luft.

Sport im Verein oder Betriebssport ist natürlich auch eine Option, vielleicht geht ihr ja schon jetzt regelmäßig zum Fußball- oder Schwimmtraining. Gut so! Um in Bewegung zu bleiben, könntet ihr eventuell auch so genannte "Präventionskurse", die zum Beispiel von den Krankenkassen angeboten werden, besuchen.

Ganz wichtig ist, dass ihr regelmäßig und bei Beschwerden zeitig zum Arzt geht und nicht erst wartet, bis ihr richtig krank seid. Wenn ihr Probleme oder auch nur Fragen habt, könnt ihr euch immer an euren Hausarzt oder an den für euren Arbeitgeber zuständigen Betriebsarzt wenden. Alle Gespräche, die ihr dabei führt, unterliegen der ärztlichen Schweigepflicht – also zögert nicht und holt euch frühzeitig Rat und Hilfe.

Ihr seht, wenn ihr die Verantwortung für euren Körper selber übernehmt, steht einem gesunden und erfolgreichen Berufsleben nichts im Wege.

Euer mach mit-Team









Junge Menschen und Drogen - Sucht raubt einem das Leben!

Mensch, Droge, Sucht – Jeder verfügt über eine individuelle Suchtstruktur. deren Ausprägung kann allerdings sehr unterschiedlich sein. Im Laufe des Lebens kommen alle Menschen mit den Alltagsdrogen (Alkohol und Tabakwaren) in Kontakt. Insofern verwundert es auch nicht, wenn junge Menschen Drogen (psychedelisch verändernde Substanzen) probieren oder mit Drogen experimentieren. Allerdings entscheiden sich auch viele junge Menschen im Rahmen ihrer Lebensführung ganz bewusst gegen das Probieren und Konsumieren von Drogen. Insofern reicht die Spannbreite von Abstinenz, Probiererfahrung, genussorientiertem Konsum, ungeregeltem Konsum bis hin zu Sucht und Abhängigkeit.

An dieser Stelle möchte das **mach mit**-Team ein paar Hinweise geben und Empfehlungen zum Umgang mit Substanzen aussprechen.

Den verantwortlichen Umgang mit jungen Menschen in Bezug zu Drogen dokumentiert der Gesetzgeber im Rahmen des Jugendschutzgesetzes.

In Gaststätten, Verkaufsstellen oder sonst in der Öffentlichkeit dürfen branntweinhaltige Getränke oder Lebensmittel nicht an Kinder und Jugendliche ausgeben werden. Bei anderen alkoholischen Getränken darf an Kinder und Jugendliche unter 16 Jahren keine Abgabe erfolgen bzw. der Verzehr gestattet werden. Auch beim Rauchen gilt der besondere Schutz von Kindern und Jugendlichen. In Gaststätten, Verkaufsstellen oder sonst in der Öffentlichkeit dürfen Tabakwaren an Kinder oder Jugendliche weder abgegeben noch darf ihnen das Rauchen gestattet werden.

Dieser Schutzgedanke des Gesetzgebers weist darauf hin, dass die Drogen, Alkohol und Tabakwaren schon in geringer Menge einen Einfluss auf die körperliche und psychische Entwicklung gerade junger Menschen nehmen.

Gleiches gilt für den Konsum von Cannabis. Hierbei muss berücksichtigt werden, dass es sich um eine illegale Droge handelt. Das Mitführen, der Konsum (indirekt), der Anbau, das Einführen (Grenze) und der Verkauf von Cannabis stehen unter Strafe.

Junge Menschen sollten im privaten Leben einen bewussten Umgang mit Drogen vornehmen. Ein kompletter Verzicht auf Drogen als Leitlinie einer bewussten Lebensführung wäre ideal. Die Wirklichkeit ist in aller Regel mehr als ein Schwarz-Weiß-Denken.

Der unkontrollierte Konsum von verschiedenen Substanzen (auch Alkohol, Tabakwaren, Cannabis...) ist immer problematisch. Eine bewusste Haltung zum Konsum ist anzuraten.

- O Promille am Steuer
- nicht bei berauschten Fahrern einsteigen
- Rauchverzicht während der Autofahrt
- kein Konsum vor Kindern
- kein Konsum von illegalen Drogen
- keine Personen zum Konsum auffordern
- Verzicht auf den Konsum während der Schwangerschaft (Arzt kontaktieren)

Diese beispielhafte Aufzählung von Verhaltensregeln ermöglicht einen bewussteren und kontrollierten Umgang mit Drogen im Alltag.

Das Gleiche gilt für den Substanzkonsum am Arbeitsplatz:

- Der Konsum von Alkohol (gilt auch für "Restalkohol") und illegalen Drogen am Arbeitsplatz ist generell verboten.
- Auch sollte der Arbeitsplatz rauchfrei sein. Inzwischen gilt in den meisten Betrieben ein generelles Rauchverbot.

An dieser Stelle soll aber nicht verschwiegen werden, dass es junge Menschen gibt, bei denen sich eine Sucht/Abhängigkeit manifestiert, die unter Umständen vom Umfeld noch gar nicht wahrgenommen wird.

Ihnen/euch fällt auf, dass sich junge Menschen in Ihrer/eurer Nähe verändern – Stimmungsschwankungen unterliegen, sich äußerlich vernachlässigen, unpünktlich sind, gefühlt zu viele legale und/oder illegale Substanzen konsumieren. Wahrnehmungen, die Anlass zur Sorge geben. Dann empfehlen wir die Kontaktaufnahme zu einer Jugend- und/oder Drogenberatung. Gerade die Drogenhilfe arbeitet anonym und kostenlos und hat zu der Schweigepflicht ein Zeugnisverweigerungsrecht, d. h. Informationen dürfen nicht ohne Zustimmung an Eltern, Arbeitgeber, Polizei und/oder Gerichte weitergegeben werden.

Euer mach mit-Team

Beratungsstellen im Kreis:

Arbeitskreis Jugend- und Drogenberatung im Kreis Warendorf e.V.

Königstraße 9 59227 Ahlen

Telefon: 02382 91869-0 Fax: 02382 81179

E-Mail: drobs@drobs-online.de

Sucht- und Drogenberatung Beckum

Paterweg 52 59269 Beckum

Telefon: 02521 8401112 Fax: 02521 8401203

E-Mail: beckum@qua-dro.de



SNIDEY



Auch Eltern und Lehrer sind gefordert!



Pauline Marquardt matrix GmbH & Co. KG

Gehen Sie den Weg mit – die Unterstützung der Eltern zur erfolgreichen Ausbildung ihres Kindes

Natürlich steht der junge Mensch im Bereich der Ausbildung im Mittelpunkt. Mit Engagement, Können und Verantwortung sollte er sich einbringen. Wir als Unternehmen verstehen uns als Ausbildungspartner, die diesen Weg ebnen und geben unser Bestes Ihrem Kind eine fundierte Ausbildung zu bieten. Aus der Erfahrung heraus wissen wir, dass wir die Eltern als Teamplayer auf dem Weg zu einem erfolgreichen Abschluss brauchen.

Eltern sind in fast allen Lebenssituationen die zentralen Ansprechpartner ihrer Kinder. Das trifft auch auf die Ausbildung zu.

Entscheidungen, die die Zukunft betreffen, sind bekanntlich am schwersten. Eine zentrale Frage für junge Menschen lautet: Wie geht es für mich nach der Schule weiter? Die Frage richtet sich auch fast immer an die Eltern. Nehmen Sie diese Frage positiv an und bringen Sie Ihre Lebenserfahrungen mit ein. Sie sollten auch den Mut haben, gemeinsam mit Ihrem Kind neue Erfahrungen zu machen und über den Tellerrand hinausschauen. Haben Sie keine Angst vor zukünftigen Entwicklungen, Angst ist ein schlechter Berater. Stärken Sie Ihr Kind in der Meinungsbildung und Entscheidungsfähigkeit.

Wenn diese Entscheidung dann getroffen ist und am Ende sogar mit einem unterschriebenen Ausbildungsvertrag gekrönt wurde, ist das natürlich auch für Sie ein Erfolg.

Damit beginnt für ihr Kind allerdings erst die Reise im Berufsleben und wir als Ausbildungsbetrieb freuen uns natürlich darüber, Sie weiterhin mit an Bord zu wissen. Damit Sie informiert sind, wo Ihr Kind arbeitet und was wir hier überhaupt so machen, laden wir Sie direkt zu Beginn der Ausbildung ein, unser Ausbilderteam und unsere Produkte kennenzulernen.

Auch im weiteren Verlauf der Ausbildung ist eine Zusammenarbeit aller drei Partner mit einem regelmäßigen Austausch die beste Lösung. Die Ausbilder sind gerne bereit auch mit Ihnen jederzeit in Kontakt zu treten.

So fordern und fördern wir gemeinsam Ihr Kind auf dem Weg zur Selbstständigkeit und Eigenverantwortung und freuen uns gemeinsam auf die erfolgreich abgeschlossene Ausbildung.

> Annika Baumjohann Ausbilderin bei HAVER & BOECKER









10 Tipps für Eltern

- Von der eigenen Arbeit erzählen: bringen Sie Ihrem Kind Ihre eigene berufliche Tätigkeit näher und motivieren Sie Ihr Kind für das Thema Berufswahl.
- Auch Traumberufe ernst nehmen: Der Berufswunsch Ihres Kindes erscheint Ihnen unrealistisch? Diskutieren Sie trotzdem die Beweggründe für diesen Berufswunsch mit Ihrem Kind.
- Loslassen und Halt geben, eigene Vorstellungen verabschieden: Lernen Sie loszulassen und die Heranwachsenden, anders als bisher, wertzuschätzen.
- 4. Fremdeinschätzung: Geben Sie Ihrem Kind eine Rückmeldung zu seinen Fähigkeiten. Sie sind hier Experte!
- Berufswahlordner anlegen: Achten Sie darauf, dass Ihr Kind einen Berufswahlordner anlegt, in dem es alle Unterlagen sammelt. Fragen Sie die Lehrkraft Ihres Kindes, ob und welcher Berufswahlordner in der Schule geführt wird.

- An Beratungsgesprächen teilnehmen: Begleiten Sie Ihr Kind zu Beratungsterminen, z. B. bei der Berufsberatung.
- 7. Freiwillige Praktika unterstützen:
 Ermutigen Sie Ihr Kind zu freiwilligen Praktika, z. B. in den Ferien.
 Lassen Sie von der Schule vorabeine Bescheinigung ausstellen, um den Versicherungsschutz Ihres Kindes während des Praktikums zu gewährleisten.
- 8. Auf Bewerbungsverfahren und -fristen achten.
- Informationsveranstaltungen weiterführender Schulen besuchen: Begleiten Sie Ihr Kind zu diesen Veranstaltungen. Achten Sie darauf, dass Ihr Kind sich Anmeldetermine notiert.
- Bei Misserfolgen und Absagen trösten, aufbauen und weiter motivieren.

10 Tipps für Lehrer

- An Betriebserkundungen/Lehrerbetriebspraktika teilnehmen: Informieren Sie sich so viel wie möglich über Berufe und Einstellungskriterien in Betrieben.
- 2. Eltern in den Berufswahlprozess mit einbeziehen: Informieren Sie Eltern über Angebote der beruflichen Orientierung an Ihrer Schule.
- 3. Ausbildungsreife: Arbeiten Sie mit Ihren Schülern an der Ausbildungsreife. Einen Überblick über die wesentlichen Merkmale bietet der "Kriterienkatalog zur Ausbildungsreife des Nationalen Paktes für Ausbildung und Fachkräftenachwuchs in Deutschland". Zu den Paktpartnern zählen die Bundesagentur für Arbeit, Bundesministerien und Arbeitgeberverbände.
- 4. Informieren Sie sich z. B. bei der Agentur für Arbeit über neue Ausbildungsberufe und unbesetzte Lehrstellen.
- MINT-Berufe: Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.
- Motivieren Sie Ihre Schüler für Berufe mit Zukunft! Unterrichtsmaterial hierzu finden Sie unter www. planet-beruf.de.

- 7. Trainieren Sie mit Schülern Bewerbungen und Vorstellungsgespräche.
- Zeugnisbemerkungen können individuelle Fähigkeiten der Schülerinnen und Schüler hervorheben und verbessern die Chancen bei Bewerbungen.
- 9. Berufsberatung: Ist auch für Sie da! Wenden Sie sich bei Fragen an den Berufsberater Ihrer Schule.
- 10. Motivieren Sie Ihre Schülerinnen und Schüler, sich mit der Berufswahl auseinanderzusetzen und auf Ausbildungsstellen zu bewerben.



mach mit - Elternabende

Im Rahmen ihrer beruflichen Orientierung und Berufswahl sind Eltern zentrale Ansprechpersonen ihrer Kinder. Das mach mit-Team sah es als besondere Herausforderung, die Elternabende der **mach mit** deutlich zielgruppenorientierter auszurichten. Insofern wurden die Elternabende 2019 dahingehend optimiert, dass die Auszubildenden und Studierenden in den Mittelpunkt gestellt wurden. Auch der Angebotszeitpunkt der Elternabende wurde in Absprache mit den Schulen und der Berufsberatung von der Ausbildungsmesse entkoppelt. Ferner erfolgt die Durchführung jetzt jährlich.

Der zentrale Baustein der Elternabende im neuen Format sind die moderierten Gesprächsrunden mit Auszubildenden und Studierenden. Die jungen Menschen geben einen authentischen Einblick zum persönlichen Hintergrund. Sie teilen uns mit, wer an der Entscheidungsfindung beteiligt war und wie sie zustande kam. Hinzu kommt ein vertiefter Einblick in die derzeitige

Ausbildungssituation. Abgerundet wird diese Gesprächsrunde mit dem Ausblick auf zukünftige Erwartungen und Wünsche der jungen Menschen.

Bei den Elternabenden 2019 zeigte sich, dass nicht alle Wege gradlinig verlaufen. Sobald allerdings die jungen Menschen hinter ihrer beruflichen Ausrichtung stehen und seitens der Eltern unterstützt werden, läuft es rund. Die Ausbildungsverantwortlichen gaben den Eltern zum Ende dieser Abende einen vielfältigen Einblick in ihre Erwartungen.

Die Ausbildungsverantwortlichen setzten aus ihrer Sicht noch einmal Schwerpunkte, um den Eltern Mut zu machen, ihre Kinder bei der beruflichen Orientierung zu begleiten. Einig waren sich auch alle Verantwortlichen darin, dass nicht alle jungen Menschen studieren müssen. Eine duale Berufsausbildung oder ein dualer Studiengang sollten in der Entscheidungsfindung berücksichtigt werden.





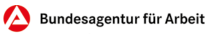


Die für 2020 geplanten Elternabende mussten aufgrund der COVID-19 Gefahren abgesagt werden. Das **mach mit**-Team wird dieses Angebotsformat im Herbst 2021 fortführen, wenn es zu keiner zusätzlichen Gefährdung kommt.



Hier wird ausgebildet!





Agentur für Arbeit Ahlen – Münster



Firma Agentur für Arbeit Ahlen-Münster

Martin-Luther-King-Weg 22

48155 Münster

Branche Verwaltung

Produkte, Dienstleistungen Arbeitsmarktdienstleistungen

Praktikum

Kontakt Praktika Interner Service Bochum, Team Ausbildung,

Universitätsstraße 76, 44789 Bochum

bochum.is-personal-ausbildung@arbeitsagentur.de

Bewerbung Über das Bewerbungsportal der Bundesagentur für

Arbeit auf www.arbeitsagentur.de/karriere

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Arbeitsvermittlung, Berufsberatung, Empfang/Ein-

gangszone, Entgeltersatzleistungen (Arbeitslosengeld I)

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Interner Service Bochum, Team Ausbildung

Universitätsstraße 76, 44789 Bochum

Bewerbung bochum.is-personal-ausbildung@arbeitsagentur.de

Über das Bewerbungsportal der Bundesagentur für

Arbeit auf www.arbeitsagentur.de/karriere

Bewerbungsabgabefrist April 2021 für 01.09.2021

Ausbildungsberufe Fachangestellter für Arbeitsmarktmanagement

(Einstellungstermin 01.09.2021) Studiengang Arbeitsmarktmanagement (Einstellungstermin 01.09.2021) Studiengang Beratung für Bildung,

Beruf und Beschäftigung

(Einstellungstermin 01.09.2021)

Informationen www.arbeitsagentur.de/karriere

Firma AOK NORDWEST

58079 Hagen

Branche Sozialversicherung

Produkte, Dienstleistungen Krankenversicherung, Pflegeversicherung

Praktikum

Kontakt Praktika Linda Neitemeier

linda.neitemeier@nw.aok.de; 0800 2655 504565

Bewerbung online: nordwest.karriere.aok.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche einfache Verwaltungsarbeiten in verschiedenen

Bereichen, Aufbau und Organisation der AOK

NordWest, Information zum Berufsbild der Sozialversicherungsfachangestellten sowie zu den Weiterbil-

dungsmöglichkeiten im Unternehmen

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Kristina Hohmann

kristina.hohmann@nw.aok.de: 0800 2655-504119

Bewerbung online: nordwest.karriere.aok.de

Ausbildungsberufe Sozialversicherungsfachangestellter

Duales Studium "Health Management",

Fachinformatiker

Informationen www.aok.de/nw









aumann

Firma Architekturbüro Hilker

Am Landhagen 37a

59302 Oelde

Branche Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Architektur Gewerbe und Wohngebäude

Praktikum

Kontakt Praktika Eckhard Hilker

hilker.eck.architekt@t-online.de; 02522 2186

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Bauzeichner

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Eckhard Hilker

hilker.eck.architekt@t-online.de; 02522 2186

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Ausbildungsberufe Bauzeichner

Firma Aumann Beelen GmbH

Dieselstraße 6 48361 Beelen

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Sondermaschinenbau

Praktikum

Kontakt Praktika Rainer Pöhling oder Theresa Halbe

career.bee@aumann.com; 02586 888-0

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: career.bee@aumann.com

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Mechatroniker, Werkzeugmechaniker

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Rainer Pöhling oder Theresa Halbe

career.bee@aumann.com; 02586 888-0

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: career.bee@aumann.com

Ausbildungsberufe Mechatroniker, Werkzeugmechaniker

Informationen www.aumann.com





azubi-me GmbH Firma

> Borkstraße 13 48147 Münster

Branche IT-Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Azubi-Portal

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Sandra Tillmann & Oliver Henschen

info@azubi-me.de: 0251 13678905

Registrierung www.azubi-me.de

Auf www.azubi-me.de werden dir kostenlos alle Ausbildungsberufe

> anerkannten Ausbildungsberufe (von A-Z) von regionalen Unternehmen angeboten. Diese Unternehmen stellen sich bei dir vor und möchten dich kennenlernen, um dir dann eine Ausbildungsstelle

anzubieten.

Informationen www.azubi-me.de

Versicherungsmakler

Firma B&S Gesellschaft für die Vermittlung von

Versicherungen und Finanzdienstleistungen mbH

Ennigerloher Straße 86

59302 Oelde

Branche Versicherungen und Finanzen (Versicherungsmakler),

Immobilien und Hausverwaltung

Vermittlung von Versicherungen / Hausverwaltung Produkte, Dienstleistungen

Praktikum

Kontakt Praktika Bernd Lütke-Dörhoff

info@bs-oelde.de; 02522 9380-0

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: qqf@bs-oelde.de

Schülerpraktika Freiwillige Praktika nein

Praktikumsbereiche Versicherungen

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Bernd Lütke-Dörhoff

info@bs-oelde.de; 02522 9380-0

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: qqf@bs-oelde.de

Kaufmann für Versicherungen und Finanzen, Ausbildungsberufe

Immobilienkaufmann

Informationen www.bs-oelde.de









Firma Becker Sonder-Maschinenbau GmbH

Grüner Weg 6 33449 Langenberg

Branche Maschinenbau

Produkte, Dienstleistungen Hersteller von Maschinen und Anlagen

Praktikum

Kontakt Praktika Anne Liesemann

personal@beckergruppe.de; 05248 8110868

Bewerbung per Mail: personal@beckergruppe.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Industriemechaniker, Mechatroniker, Technischer

Produktdesigner, Fachinformatiker Anwendungsentwicklung, Elektroniker für Automatisierungstechnik,

Zerspanungsmechaniker, Industriekaufmann,

Fachkraft für Lagerlogistik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Anne Liesemann

personal@beckergruppe.de; 05248 8110868

Bewerbung per Mail: personal@beckergruppe.de

Ausbildungsberufe Industriemechaniker, Mechatroniker, Technischer

Produktdesigner, Fachinformatiker Anwendungsentwicklung, Elektroniker für Automatisierungstechnik,

Zerspanungsmechaniker, Industriekaufmann,

Fachkraft für Lagerlogistik

Informationen www.beckergruppe.de/karriere

BEUMERGROUP

Firma BEUMERGROUP

BEUMER Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Oelder Straße 40 59269 Beckum

Branche Maschinenbau

Produkte Fördern und Verladen, Palettieren und Verpacken,

Sortieren und Verteilen

Dienstleistungen Customer Support

Praktikum

Kontakt Praktika Michael Dilla

michael.dilla@beumer.com; 02521 24625

Bewerbung online: www.beumer.com

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Mechanik, Elektrotechnik, IT

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Michael Dilla

michael.dilla@beumer.com; 02521 24625

Bewerbung online: www.beumer.com

Ausbildungsberufe Konstruktionsmechaniker, Industriemechaniker,

Elektroniker, Mechatroniker, Zerspanungsmechaniker, Fachkraft für Lagerlogistik, Industriekaufmann,

Fachinformatiker, Fachkraft für Metalltechnik

Informationen www.beumer.com





B_ BLUMENBECKER

Firma BKK-VBU

Bahnhofstraße 14 59302 Oelde

Branche Versicherung

Produkte, Dienstleistungen Krankenversicherung

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Susanne Häntsche

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: susanne.haentsche@bkk-vbu.de

Ausbildungsberufe Sozialversicherungsfachangestellter, Fachinformati-

ker, Kaufmann im Gesundheitswesen

Informationen www.meine-krankenkasse.de

Firma Blumenbecker Gruppe

Sudhoferweg 99 - 107

59269 Beckum

Branche Handwerk/Dienstleistung, Industrie

Produkte, Dienstleistungen Industriedienstleister, Automatisierungstechnik,

Industrieservice, Industriebedarf

Praktikum

Kontakt Praktika Tina Falkenberg

karriere@blumenbecker.com; 02521 8406-494

Bewerbung per Mail: karriere@blumenbecker.com oder

online: www.wir-liefern-zukunft.de

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Elektronik, Großhandel, IT, Lagerlogistik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Tina Falkenberg

karriere@blumenbecker.com; 02521 8406-494

Bewerbung per Mail: karriere@blumenbecker.com oder

online: www.wir-liefern-zukunft.de

Ausbildungsberufe Elektroniker für Maschinen und Antriebstechnik,

Elektroniker für Betriebstechnik, Mechatroniker, Industrieelektriker, Fachkraft für Lagerlogistik, Kaufmann im Groß- und Außenhandel, Industriekaufmann, Fachinformatiker Systemintegration

Informationen www.blumenbecker.com









Condor

Firma Brinkmann Innenausbau GmbH

Mittelweg 99 59302 Oelde

Branche Handwerk, Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Tischlerei, Innenausbau

Praktikum

Kontakt Praktika Rainer Hippe

info@brinkmann-innenausbau.de; 02522 8321-0

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: info@brinkmann-innenausbau.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Rainer Hippe

info@brinkmann-innenausbau.de; 02522 8321-0

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: info@brinkmann-innenausbau.de

Ausbildungsberufe Tischler

Informationen www.brinkmann-innenausbau.de

Firma Condor-Werke Gebr. Frede GmbH

Warendorfer Str. 47-51 59320 Ennigerloh

Branche Industrie, Elektrotechnik

Produkte, Dienstleistungen Schutzschalter jeglicher Art, Steuerungssysteme

Praktikum

Kontakt Praktika Bianca Schmidt

ausbildung@condor-werke.com

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: ausbildung@condor-werke.com

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Elektroniker, Industriekaufmann,

Werkzeugmechaniker

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Bianca Schmidt

ausbildung@condor-werke.com

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: ausbildung@condor-werke.com

Ausbildungsberufe Elektroniker, Industriekaufmann,

Werkzeugmechaniker

Informationen www.condor-werke.de







CR4EMER



Craemer GmbH Firma

Brocker Straße 1

33442 Herzebrock-Clarholz

Branche Metallumformung, Kunststoffverarbeitung und

Werkzeugbau

Kunststoffpaletten, Lager- und Tranportbehälter, Produkte, Dienstleistungen

> Müllgroßbehälter, Kfz-Module (insbesondere Sitzstrukturteile), Werkzeuge für die beiden

Fertiqungsbereiche

Praktikum

Kontakt Praktika für technische Berufe: Matthias Bartling

> matthias.bartling@craemer.com; 05245 43-141 für kaufmännische Berufe: Stefanie Rottmann stefanie.rottmann@craemer.com; 05245 43-217

Bewerbung per Mail: bewerbung@craemer.com

Schülerpraktika Freiwillige Praktika ja

ein Praktikum ist in jedem unserer technischen und Praktikumsbereiche

kaufmännischen Ausbildungsberufe möglich

Ausbildung

für technische Berufe: Matthias Bartling Kontakt Ausbildung

> matthias.bartling@craemer.com; 05245 43-141 für kaufmännische Berufe: Stefanie Rottmann stefanie.rottmann@craemer.com; 05245 43-217

per Mail: bewerbung@craemer.com

Bewerbung Ausbildungsberufe Industriemechaniker, Werkzeugmechaniker,

> Mechatroniker, Zerspanungsmechaniker, Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik,

Industriekaufmann.

duales Kombistudium BWL

Informationen www.craemer.com

Firma dm-drogerie markt Am dm-Platz 1

76227 Karlsruhe

Branche

Handel

Produkte, Dienstleistungen

Praktikum

Kontakt Praktika servicecenter@dm.de; +49 (800) 3658633

per Mail: servicecenter@dm.de Bewerbung Schülerpraktika

Freiwillige Praktika Praktikumsbereiche

Ausbildung

Kontakt Ausbildung servicecenter@dm.de; +49 (800) 3658633

per Mail: servicecenter@dm.de Bewerbung

Ausbildungsberufe Drogist, Handelsfachwirt, Studium BWL Fachrichtung

Handel Schwerpunkt Filiale

Informationen www.dm.de/ausbildung-und-studium







BECKHOFF

Firma Flektro Beckhoff GmbH

Carl-Miele-Straße 7

33442 Herzebrock-Clarholz

Firma ECOWEST Entsorgungsverbund Westfalen GmbH

Westring 10 59320 Ennigerloh

Branche Abfallentsorgung

Produkte, Dienstleistungen

Branche Handwerk

Produkte, Dienstleistungen Elektroinstallation

Praktikum

Kontakt Praktika Frau Dominique Bureck

bewerbung@ecowest.de; 02524 9307234 schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@ecowest.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Bewerbung

Praktikumsbereiche kaufmännisch, technisch/gewerblich

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Frau Dominique Bureck

bewerbung@ecowest.de; 02524 9307234

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@ecowest.de

Ausbildungsberufe Industriekaufmann, Fachkraft für Kreislauf- und

Abfallwirtschaft, Industriemechaniker, Fachinforma-

tiker

Informationen <u>www.ecowest.de</u>

Praktikum

Kontakt Praktika Thomas Erdbories

t.erdbories@elektro-beckhoff.de; 05246 7007-52

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: karriere@elektro-beckhoff.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Elektroniker Energie- und Gebäudetechnik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Thomas Erdbories

t.erdbories@elektro-beckhoff.de; 05246 7007-52

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: karriere@elektro-beckhoff.de

Ausbildungsberufe Elektroniker Energie- und Gebäudetechnik,

Kaufmann für Büromanagement, Fachkraft für

Lagerlogistik

Informationen www.elektro-beckhoff.de









Fachhochschule
Südwestfalen
University of Applied Sciences

Firma Elektro-Köller GmbH

Zum Sundern 4 59302 Oelde

Branche Handwerk/Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Elektroinstallation

Praktikum

Kontakt Praktika Ulrich Köller

elektrokoellergmbh@t-online.de; 02522 2608

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Elektroniker Fachrichtung Energie- und Gebäude-

technik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Ulrich Köller

elektrokoellergmbh@t-online.de; 02522 2608

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Bewerbungsabgabefrist 31.10. des Vorjahres

Ausbildungsberufe Elektroniker Fachrichtung Energie- und Gebäude-

technik

Informationen www.oelde.com/koeller

Firma Fachhochschule Südwestfalen

Baarstraße 6 58636 Tserlohn

Branche Hochschule

Produkte, Dienstleistungen Agrarwirtschaft, Betriebswirtschaft, Frühpädagogik,

Ingenieurwissenschaften, Informatik und Naturwis-

senschaften

Praktikum

Kontakt Praktika Vanessa Volbracht

volbracht.vanessa@fh-swf.de; 02371 566-5714

Bewerbung per Mail: volbracht.vanessa@swf.de Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika j

Praktikumsbereiche nach Bedarf in allen Bereichen der Hochschule mög-

lich, z. B. Agrarwirtschaft, Bibliothek, IT-Service

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Stefanie Vial

vial.stefanie@fh-swf.de: 02371 566-5720

Bewerbung ausschließlich über das Online-Bewerbungsportal

Ausbildungsberufe Kaufmann für Büromanagement, Industriemechani-

ker, Fachrichtung Produktionstechnik, Werkstoffprüfer Schwerpunkt Metalltechnik,

Fachinformatiker Fachrichtung Anwendungsentwick-

lung oder Systemintegration, IT-System-Elektroniker

Informationen www.fh-swf.de









Familienzentrum Firma

> Das Kinderhaus, Albrecht-Dürer-Straße 6a, 59302 Oelde Die Sprösslinge, Ludgerusstraße 23, 59302 Oelde

Kindertageseinrichtungen Branche

Ausbildung zum staatlich anerkannten Erzieher Produkte, Dienstleistungen

Praktikum

Kontakt Praktika Das Kinderhaus: Birgit Stoffers

> daskinderhaus@web.de; 02522 2686 Die Sprösslinge: Andrea Wippich

kita.sproesslinge@oelde.de; 02522 961423 schriftliche Bewerbungsunterlagen oder per Mail

Bewerbung Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Das Kinderhaus: Birgit Stoffers

> daskinderhaus@web.de; 02522 2686 Die Sprösslinge: Andrea Wippich

kita.sproesslinge@oelde.de; 02522 961423 schriftliche Bewerbungsunterlagen oder per Mail

Bewerbung Ausbildungsberufe staatlich anerkannter Erzieher

Informationen www.familienzentrum-in-oelde.de

Firma FARB STUDIO

Roland Brinkmann Hindenburgstraße 4

59302 Oelde

Maler und Lackierer Branche

Gestaltungen von Decken, Wand und Boden, Produkte, Dienstleistungen

fugenlose Böden, fugenlose Akustikdecken,

fugenlose Bäder

Praktikum

Kontakt Praktika Roland Brinkmann

info@farb-studio.com; 02522 2988

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: info@farb-studio.com

Schülerpraktika Freiwillige Praktika

Decke, Wand, Boden, tapezieren, lackieren, strei-Praktikumsbereiche

chen, spachteln, schleifen, veredeln

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Roland Brinkmann

info@farb-studio.com; 02522 2988

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: info@farb-studio.com

Ausbildungsberufe Maler und Lackierer

Informationen www.farb-studio.com







FINANZVERWALTUNG Nordrhein-Westfalen

Die Hochschule. Für Berufstätige.

Firma Finanzamt Beckum

Paterweg 25 59269 Beckum

Branche Verwaltung/Öffentlicher Dienst

Produkte, Dienstleistungen Finanzverwaltung NRW

Praktikum

Kontakt Praktika Dominik Schilling; 02521 25-2233

Larissa Kordt; 02521 25-2138

Service-5304@fv.nrw.de

Bewerbung im Onlineportal oder schriftlich per Post

Schülerpraktika neir

Freiwillige Praktika ja (jeweils 1 Woche in den Oster- bzw. Herbstferien)

Praktikumsbereiche Finanzwirt, Diplom-Finanzwirt (FH)

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Birgit Nienaber; 02521 25-2164

Service-5304@fv.nrw.de

Bewerbung im Onlineportal

Ausbildungsberufe Finanzwirt, Diplom-Finanzwirt (FH)

Informationen <u>www.ausbildung-im-finanzamt.de</u>

www.studium-im-finanzamt.de

Firma FOM Hochschule

Hermann-Simon-Straße 7

33334 Gütersloh

Branche Private Hochschule

Produkte, Dienstleistungen Duale und berufsbegleitende Studiengänge

Studium

Kontakt Studium zentrale Studienberatung

studienberatung@fom.de; 0 800 1959595 (gebührenfrei)

Studiengänge Business Administration, B.A.,

Betriebswirtschaft & Wirtschaftspsychologie, B. Sc.,

Wirtschaftsinformatik, B. Sc.,

Soziale Arbeit, B.A.

Informationen www.fom.de









Firma Alfons Westermann Garten- und Landschaftsbau

GmbH

Forthbachweg 2 59302 Oelde

Branche Handwerk/Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Garten- und Landschaftsbau, Gartenplanung

Praktikum

Kontakt Praktika Janusz Rowny (Ausführung)

Theresa Rowny (Planung)

info@galabau-westermann.de, 02522 60209

Bewerbung Bewerbungsunterlagen schriftlich oder per E-Mail

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Baustelle (Ausführung), Büro (Planung)

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Janusz Rowny,

info@galabau-westermann.de, 02522 60209

Bewerbung Bewerbungsunterlagen schriftlich oder per E-Mail

Ausbildungsberufe Geselle im Garten- und Landschaftsbau

Informationen www.galabau-westermann.de

www.facebook.com/galabau.westermann/www.instagram.com/galabau.westermann/

GARTEN • GRÜN • DESIGN

Firma Andre Elbracht, Garten-Grün-Design

Overbergstraße 9 59302 Oelde

Branche Handwerk/Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Garten- und Landschaftsbau

Praktikum

Kontakt Praktika Andre Elbracht

info@garten-gruen-design.de; 02522 832072

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: info@garten-gruen-design.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Garten- und Landschaftbau

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Andre Elbracht

info@garten-gruen-design.de; 02522 832072

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: info@garten-gruen-design.de

Ausbildungsberufe Landschaftsgärtner

Informationen www.garten-gruen-design.de











Firma GEA Westfalia Separator Group GmbH

Werner-Habig-Straße 1

59302 Oelde

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Maschinen- und Anlagenbau

Technologieführer im Bereich der mechanischen Trenntechnik mittels Separatoren und Dekanter

Praktikum

Kontakt Praktika Ralph Hackelbörger

ralph.hackelboerger@gea.com; 02522 772415

Bewerbung per mail: ralph.hackelboerger@gea.com

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche gewerblich, technisch, kaufmännisch, Konstruktion

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Ralph Hackelbörger

ralph.hackelboerger@gea.com; 02522 772415

Bewerbung per mail: ralph.hackelboerger@gea.com

Ausbildungsberufe Anlagenmechaniker, Elektroniker für Automatisie-

rungstechnik, Elektroniker für Betriebstechnik,

Industriekaufmann, Industriemechaniker,

Mechatroniker, Werkstoffprüfer Metalltechnik,

Zerspanungsmechaniker

Studium ausbildungsintegrierendes duales Studium:

Betriebswirt VWA/BA, BA Maschinenbau, BA Mechatronik, BA Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau

praxisintegriertes Studium:

BA Wirtschaftsinformatik, BA Digitale Technologien

Informationen www.gea.com

Firma geba Kunststoffcompounds GmbH

Industriestraße 11 – 21 59320 Ennigerloh

Branche Kunststoffverarbeitung

Produkte, Dienstleistungen technische Kunststoffcompounds, Entwicklung und

Herstellung von Kunststoffgranulaten

Praktikum

Kontakt Praktika Kim Herzog

kimnatalie.herzog@geba.eu; 02524 931249

Bewerbung per Mail: kimnatalie.herzog@geba.eu

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Produktion, Verwaltung, Labor/Coloristik, Lager,

Spedition

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Kim Herzog

kimnatalie.herzog@geba.eu; 02524 931249

Bewerbung per Mail: kimnatalie.herzog@geba.eu

Ausbildungsberufe Berufskraftfahrer, Industriemechaniker, Maschinen-

und Anlagenführer, Verfahrensmechaniker, Industrie-

kaufmann, Fachkraft für Lagerlogistik

Studium praxisintegrierte Studiengänge:

Bachelor of Engineering Maschinenbau -

Schwerpunkt Kunststofftechnik

Bachelor of Arts BWL

Informationen www.qeba.eu/karriere





HAMMELMANN



Hammelmann GmbH

Carl-7eiss-Straße 6 - 8

59302 Oelde

Branche Industrie

Hochdruckpumpen, Prozesspumpen, Produkte, Dienstleistungen

industrielle Reinigungsysteme

Praktikum

Kontakt Praktika thomas.schulenberg@hammelmann.de; 02522 76586

lukas.mense@hammelmann.de; 02522 76520

sara-marie.lunau@hammelmann.de; 02522 76345

schriftliche Bewerbungsunterlagen Bewerbung

Schülerpraktika Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche gewerblich-technischer Bereich, kaufmännischer

Bereich

Ausbildung

Kontakt Ausbildung thomas.schulenberg@hammelmann.de; 02522 76586

> lukas.mense@hammelmann.de; 02522 76520 sara-marie.lunau@hammelmann.de; 02522 76345

schriftliche Bewerbungsunterlagen Bewerbung

Ausbildungsberufe Industriemechaniker, Zerspanungsmechaniker,

Elektroniker/Mechatroniker, Technischer

Produktdesigner, Industriekaufmann, Fachkraft für

Lagerlogistik

www.hammelmann-ausbildung.de Informationen

Firma HAVER & BOECKER OHG

Carl-Haver-Platz 3 59302 Oelde

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Drahtgewebe, Maschinenbau

Praktikum

Kontakt Praktika Shane Homeyard

02522 30-8620

Bewerbung nur online

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Hochschulpraktikum ja

Praktikumsbereiche Elektrotechnik, Konstruktion, Mechanik,

Kaufmännisch

Ausbildung

Shane Homeyard Kontakt Ausbildung

02522 30-8620

nur online Bewerbung

Industriemechaniker, Fachkraft für Metalltechnik, Ausbildungsberufe

Mechatroniker, Elektroniker, Fachinformatiker,

Technischer Produktdesigner, Verfahrensmechaniker,

Industriekaufmann

Informationen www.haverboecker.com/jobs







HEIDELBERGCEMENT



Firma HeidelbergCement AG

Zur Anneliese 9 59320 Ennigerloh

Branche Baustoffindustrie

Produkte, Dienstleistungen Zementherstellung

Praktikum

Kontakt Praktika Ulrich Ehling

ulrich.ehling@heidelbergcement.com;

02524 2951376

Bewerbung ulrich.ehling@heidelbergcement.com

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Baustoffprüfer, Elektroniker für Betriebstechnik,

Industriemechaniker

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Ulrich Ehling

ulrich.ehling@heidelbergcement.com;

02524 2951376

Bewerbung online: www.heidelbergcement.de/ausbildung
Ausbildungsberufe Baustoffprüfer, Elektroniker für Betriebstechnik,

Industriemechaniker

Informationen www.heidelbergcement.de/ausbildung

www.heidelbergcement.com

Firma Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG

Kranstraße 45 59071 Hamm

Branche Stahl- und Anlagenbau

Produkte, Dienstleistungen Dienstleistung

Praktikum

Kontakt Praktika Karin Kötting

karin.koetting@hoffmeier.de; 02388 33-456

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: karin.koetting@hoffmeier.de

Schülerpraktika

Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche Fertigung, Verwaltung

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Karin Kötting

karin.koetting@hoffmeier.de; 02388 33-456

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: karin.koetting@hoffmeier.de

Ausbildungsberufe Elektroniker für Betriebstechnik, Konstruktions-

mechaniker, Zerspanungsmechaniker,

Industriemechaniker, Industriekaufmann

Studium Duales Studium Maschinenbau

Informationen www.hoffmeier.de







HE HOMAG



Firma HOMAG Bohrsysteme GmbH

Benzstraße 10 – 16 33442 Herzebrock-Clarholz

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Herstellung von CNC-Bearbeitungszentren,

Durchlaufbohrmaschinen, Bohr- und Beschlagsetzmaschinen sowie Schleifmaschinen für die holz-

verarbeitende Industrie und das Handwerk

Praktikum

Kontakt Praktika www.homag.com/karriere/schueler/schuelerpraktikum

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder online

Bewerbung sch Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika nein

Ausbildung

Kontakt Ausbildung www.homag.com/karriere/schueler/ausbildung

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder online Ausbildungsberufe Feinwerkmechaniker, Zerspanungsmechaniker,

Elektroniker, Fachkraft für Lagerlogistik,

Fachinformatiker, Mechatroniker

Informationen www.homag.com/karriere

Firma Kardinal-von-Galen Heim

Von-Galen-Straße 4

59302 Oelde

Branche Handwerk/Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Senioreneinrichtung (Dienstleistung: Pflege und

Betreuung älterer Menschen)

Praktikum Bundesfreiwilligen Dienst

Kontakt Praktika Birgit Herfort

herfort@kvq-oelde.de

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Hauswirtschaft, Pflege/Betreuung

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Birgit Schwichtenhövel

schwichtenhoevel@kvq-oelde.de

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Ausbildungsberufe Pflegefachkraft

Informationen www.kvq-oelde.de











Firma Kemper Oberflächentechnik GmbH & Co. KG

Am Flachswerk 14 59320 Ennigerloh

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Pulver- und Nasslackbeschichtung von Profilen

und Blechen aus Aluminium und Stahl, Druck- und

Werbetechnik

Praktikum

Kontakt Praktika Christian Krick

bewerbung@kempergmbh.de; 02524 9310660

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@kempergmbh.de

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche kaufm. Bereich, Druck- und Werbetechnik, Lager und

Logistik, Produktion

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Christian Krick

bewerbung@kempergmbh.de; 02524 9310660

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@kempergmbh.de

Ausbildungsberufe Industriekaufmann, Fachkraft für Lagerlogistik,

Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik,

Medientechnologe Siebdruck

Informationen www.kempergmbh.de

Firma Kreishandwerkerschaft

Steinfurt-Warendorf Schlenkhoffs Weg 57

59269 Beckum

Branche Handwerk/Dienstleistungen

Produkte, Dienstleistungen Angebote der beruflichen Aus- und Weiterbildung,

Willkommenslotsen: Unterstützung der Unternehmen bei der betrieblichen Integration von Geflüchteten

Praktikum

Schülerpraktika nein Freiwillige Praktika nein

Ausbildung

Ausbildungsberufe Diverse Berufe im Handwerk

Informationen www.kh-st-waf.de





Firma Kreispolizeibehörde Warendorf

Personalwerbung

Waldenburger Straße 2 - 4

48231 Warendorf

Branche Verwaltung

Produkte, Dienstleistungen Polizeidienst

Praktikum

Kontakt Praktika Andreas Zinta

personalwerbung.warendorf@polizei.nrw.de

02581 600-138

Bewerbung online

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika nein

Praktikumsbereiche Polizeidienst

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Andreas Zinta

personalwerbung.warendorf@polizei.nrw.de

02581 600-138

Bewerbung online

Ausbildungsberufe Polizeibeamter

Informationen www.genau-mein-fall.de

Firma L.B. Bohle Maschinen und Verfahren GmbH

Industriestr. 18 59320 Ennigerloh

Branche (Pharma-)Maschinenbau

Produkte, Dienstleistungen Maschinen und Verfahren für die pharmazeutische

Tablettenproduktion

Praktikum

Kontakt Praktika Klaus Emmerlich

k.emmerlich@lbbohle.de; 02524 9323821

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: k.emmerlich@lbbohle.de

Schülerpraktika j Freiwillige Praktika j

Praktikumsbereiche Industriemechaniker.

Elektroniker (Fachrichtung Betriebstechnik),

Zerspanungsmechaniker

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Klaus Emmerlich

k.emmerlich@lbbohle.de; 02524 9323821

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: k.emmerlich@lbbohle.de

Ausbildungsberufe Industriemechaniker Fachrichtung Maschinen- &

Anlagenbau, Elektroniker Fachrichtung Betriebstechnik, Zerspanungsmechaniker

Fachrichtung Drehtechnik

Informationen www.lbbohle.de









Firma Laurenz Mense

Zimmerei + Tischlerei + Dachdeckerei

Büttrup 16 59320 Ennigerloh

Zimmerei, Tischlerei, Dachdeckerei Branche

Produkte, Dienstleistungen Holzbau, Innenausbau, Dacharbeiten

Praktikum

Kontakt Praktika Philipp Mense

philipp@laurenz-mense.de; 02524 5744

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: mense@laurenz-mense.de

Schülerpraktika

Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche Zimmerer, Dachdecker, Tischler

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Philipp Mense

philipp@laurenz-mense.de: 02524 5744

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: mense@laurenz-mense.de

Ausbildungsberufe Zimmerer, Dachdecker, Tischler

Informationen www.laurenz-mense.de

Loddenkemper

Loddenkemper Raumsysteme GmbH & Co. KG

Am Landhagen 85 59302 Oelde

Branche Möbelindustrie

Produkte, Dienstleistungen Schlaf- und Wohnmöbel

Praktikum

Kontakt Praktika gewerblich: Jürgen Stemmer

juergen.stemmer@loddenkemper.de; 02522 910621

kaufmännisch: Waldemar Thiel

waldemar.thiel@loddenkemper.de; 02522 910285

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@loddenkemper.de

Schülerpraktika Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche Holzmechaniker, Industriekaufmann

Ausbildung

Kontakt Ausbildung gewerblich: Jürgen Stemmer

juergen.stemmer@loddenkemper.de; 02522 910621

kaufmännisch: Waldemar Thiel

waldemar.thiel@loddenkemper.de; 02522 910285

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: bewerbung@loddenkemper.de

Ausbildungsberufe Holzmechaniker, Industriekaufmann

Informationen www.loddenkemper.de











Firma Marienhospital Oelde

Spellerstraße 16 59302 Oelde

Branche Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Gesundheits- und Krankenpflege

Praktikum

Kontakt Praktika Susanne Spliethoff (Sekretariat Pflegedienstleitung)

s.spliethoff@marienhospital-oelde.de; 02522 991702

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen Schülerpraktika ja (Mindestdauer zwei Wochen) Freiwillige Praktika ja (Mindestdauer zwei Wochen)

Praktikumsbereiche Pflegebereiche, Krankengymnastik, Küche,

Ausbildung

Kontakt Ausbildung ZAB-Zentrale Akademie für Berufe im

Gesundheitswesen GmbH, Hermann-Simon-Straße 7,

33334 Gütersloh

info@zab-qesundheitsberufe.de; 05241 708230

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen Ausbildungsberufe Pflegefachmann, Pflegeassistenz,

erufe Pflegefachmann, Pflegeassistenz, Operationstechnische Assistenz,

Anästhesietechnische Assistenzt

Informationen www.zab-gesundheitsberufe.de

Firma matrix GmbH & Co. KG

Hauptsitz: Am Falder 4 40589 Düsseldorf

......

Branche Unternehmensberatung, Kommunikationsberatung,

Politikberatung, Innovationsberatung

Produkte, Dienstleistungen z. B. zdi-portal.de, nextcareer.de, Social Media

Kampagnen, Precision Farming

Praktikum

Kontakt Praktika Fabio Mancarella

mancarella@matrix-gmbh.de; 0211 75707-39

Bewerbung per Mail: mancarella@matrix-qmbh.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Kommunikationsberatung, Social Media Team

speziell, Innovationsberatung

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Fabio Mancarella

mancarella@matrix-qmbh.de; 0211 75707-39

Bewerbung per Mail: mancarella@matrix-gmbh.de

Ausbildungsberufe Kaufleute für Büromanagement, Kaufleute für

Marketingkommunikation, Mediengestalter in

Bild & Ton, Veranstaltungskaufleute

Informationen www.matrix-qmbh.de











Firma Mefus & Frisch Kältetechnik GmbH

Warendorfer Straße 18

59320 Ennigerloh-Westkirchen

Branche Handwerk/Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen Kältetechnik

Praktikum

Kontakt Praktika Thomas Frisch

info@mefus-frisch.de; 02587 93010

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: info@mefus-frisch.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Kältetechnik, Elektronik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Thomas Frisch

info@mefus-frisch.de; 02587 93010

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: info@mefus-frisch.de

Ausbildungsberufe Mechatroniker für Kältetechnik, Elektroniker für

Energie- und Gebäudetechnik

Informationen www.mefus-frisch.de

Firma Mense Holzbau GmbH & Co. KG

St.-Josef-Straße 24 – 26

59302 Oelde

Branche Zimmerei – Bautischlerei (Handwerk)

Produkte, Dienstleistungen Zimmerei – Bautischlerei

Praktikum

Kontakt Praktika Sven Wacker

holzbau-mense@oelde.com; 05245 5177

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: holzbau-mense@oelde.com

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Zimmerei, Bautischlerei

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Sven Wacker

holzbau-mense@oelde.com; 05245 5177

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: holzbau-mense@oelde.com

Ausbildungsberufe Zimmermann, Bautischler

Informationen www.mense-holzbau.de











Miele & Cie, KG

Carl-Miele-Platz 1 59302 Oelde

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Elektrohaushaltsgeräte (Herde und Backöfen)

Praktikum

Kontakt Praktika Ewald Drüing

bewerbungen-oelde@miele.de: 05245 9172372

Bewerbung online oder schriftlich

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche Konstruktion und Entwicklung, technische und

kaufmännische Bereiche

Ausbildung

Standort Oelde/Warendorf Kontakt Ausbildung kaufmännisch: Thomas Meyer;

k-ausbildung@miele.de

technisch: Thomas Freyer; Personalabteilung Werk Oelde, Ansprechpartner für Direkteinstiegsmöglichkeiten, Ausbildung, Praktika und Abschlussarbeiten

online: bewerbungen-oelde@miele.de Bewerbung

Ausbildungsberufe Industriemechaniker, Mechatroniker, Technischer

Produktdesigner, Elektroanlagenmonteur, Fachkraft für Metalltechnik, Elektroniker für Betriebstechnik, Bachelor of Engineering Elektrotechnik, Bachelor of Engineering Maschinenbau, Fachinformatiker

Systemintegration

Informationen www.miele.de

www.miele.de/karriere/einstiege

Firma OBUK Haustürfüllungen GmbH & Co. KG

Am Landhagen 96 - 98

59302 Oelde

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Hersteller von Haustürfüllungen

Praktikum

Kontakt Praktika ausbildung@obuk.de

> schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

> > per Mail: ausbildung@obuk.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche Produktion, Verwaltung

Ausbildung

Kontakt Ausbildung ausbildung@obuk.de

> schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

> > per Mail: ausbildung@obuk.de

Ausbildungsberufe Holzmechaniker Fachrichtung Bauelemente,

Technischer Produktdesigner Fachrichtung Konstruktion und Produktgestaltung, Industriekaufmann, Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik

Informationen www.obuk.de









Potts
Münsterländer
Originale...

27/24/kend mathelit

Firma Plenge GmbH Elektrotechnik – Steuerungsbau

Werner-Habiq-Straße 9

59302 Oelde

Branche Handwerk

Produkte, Dienstleistungen Schalt- und Steuerschränke

(Planung - Produktion - Programmierung)

Praktikum

Kontakt Praktika Wilfried Schnieder

wschnieder@plenge.de; 02522 931811

Bewerbung per Mail: wschnieder@plenge.de

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Elektroniker für Betriebstechnik, Bürokaufmann

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Wilfried Schnieder

wschnieder@plenge.de; 02522 931811

Bewerbung per Mail: wschnieder@plenge.de

Ausbildungsberufe Elektroniker für Betriebstechnik, Bürokaufmann

Informationen www.plenge.de

Firma Pott's Brauerei GmbH

In der Geist 120 59302 Oelde

Branche Brauerei

Produkte, Dienstleistungen Handwerk, Dienstleistung

Praktikum

Kontakt Praktika Daniel Hefele – Braumeister Produktion

Lars Rugge – Braumeister Abfüllung Karl-Heinz Hohoff – Leiter Personal personal@potts.de; 02522 93320

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: personal@potts.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Brauer und Mälzer, Kfm. Verwaltung,

Fass- und Flaschenabfüllung

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Daniel Hefele – Braumeister Produktion

Lars Rugge – Braumeister Abfüllung Karl-Heinz Hohoff – Leiter Personal

02522 93320

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: personal@potts.de

Bewerbungsabgabefrist 01.09.2021 für die Ausbildung 2022 Ausbildungsberufe Brauer und Mälzer ab 01.08.2022

Maschinen- und Anlagenführer ab 01.08.2022

Industriekaufmann ab 01.08.2022

Informationen www.poots.de





© prophete keep moving

Firma Pott's Brau- & Backhaus GmbH & Co. KG

In der Geist 120 59302 Oelde

Branche Brauerei Gasthof / Restaurant

Produkte, Dienstleistungen Handwerk / Dienstleistung

Praktikum

Kontakt Praktika Friedhelm oder Frederic Forthaus

frederic.forthaus@potts.de: 02522 9377-116

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: frederic.forthaus@potts.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Restaurant – Servicekraft, Küche – Koch,

Metzgerei - Fleischer

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Friedhelm oder Frederic Forthaus

frederic.forthaus@potts.de; 02522 9377-116

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: frederic.forthaus@potts.de

Ausbildungsberufe Restaurantfachmann, Fachkraft im Gastgewerbe,

Koch, Fleischer

Informationen <u>www.brau-backhaus.de</u>

Firma Prophete GmbH u. Co. KG

Lindenstraße 50

33378 Rheda-Wiedenbrück

Branche Groß- und Außenhandel

Produkte, Dienstleistungen Fahrrad, E-Bike, Fahrradzubehör

Praktikum

Kontakt Praktika Olga Schröder

o.schroeder@prophete.de; 05242 4108833

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@prophete.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

eiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Verwaltung, Lager, Werkstatt

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Olga Schröder

o.schroeder@prophete.de; 05242 4108833

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@prophete.de

Ausbildungsberufe Kaufmann im Groß- und Außenhandel, Kaufmann für

Büromanagement, Zweiradmechatroniker, Fachkraft

für Lagerlogistik

Informationen www.prophete.de







RIPPERT



Firma Rippert Anlagentechnik GmbH & Co. KG

Paul-Rippert-Straße 2 – 8 33442 Herzebrock-Clarholz

Branche Maschinen- und Anlagenbau

Produkte, Dienstleistungen Lackieranlagen, Filter- und Anlagentechnik

Praktikum

Kontakt Praktika Sven Muckermann

personal@rippert.de; 05245 901882

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen,

per Mail an personal@rippert.de oder

Online-Bewerberportal auf der Internetseite

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Technischer Produktdesigner, Elektroniker,

Konstruktionsmechaniker

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Sven Muckermann

personal@rippert.de; 05245 901882

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen,

per Mail an personal@rippert.de oder

Online-Bewerberportal auf der Internetseite

Ausbildungsberufe Technischer Produktdesigner, Elektroniker,

Konstruktionsmechaniker

Informationen <u>www.rippert.de</u>

·······ppereide

Firma Rottendorf Pharma GmbH

Ostenfelder Straße 51 - 61

59320 Ennigerloh

Branche Pharmazeutische Industrie

Produkte, Dienstleistungen Auftragsherstellung und -entwicklung von festen

Arzneiformen

Praktikum

Kontakt Praktika Dirk Burgholz

dirk.burgholz@rottendorf.com: 02524 268-511

Olaf Zurstrassen

olaf.zurstrassen@rottendorf.com; 02524 268-511

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen,

per Mail: bewerbung@rottendorf.com oder

über die Homepage

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Herstellung, Ausbildungslabor

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Dirk Burgholz

dirk.burgholz@rottendorf.com; 02524 268-511

Olaf Zurstrassen

olaf.zurstrassen@rottendorf.com; 02524 268-511

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen,

per Mail: bewerbung@rottendorf.com oder

über die Homepage

Ausbildungsberufe Pharmakant, Chemielaborant, Industriekaufmann,

Produktionsfachkraft Chemie, Maschinen- und Anlagenführer,

Fachkraft für Lagerlogistik

Informationen www.rottendorf.com





Tom-Rinck-Straße 9

Handwerk/Dienstleistung

Sanitär- und Heizungstechnik

info@hanold-gmbh.de: 02522 2410

schriftliche Bewerbungsunterlagen

info@hanold-qmbh.de; 02522 2410 schriftliche Bewerbungsunterlagen

Anlagenmechaniker für Heizung, Sanitär, Klima

59302 Oelde

Martin Hanold

Martin Hanold

Informationen www.hanold-qmbh.de

Branche

Praktikum

Kontakt Praktika

Bewerbung

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Ausbildung Kontakt Ausbildung

Bewerbung Ausbildungsberufe

Praktikumsbereiche

Produkte, Dienstleistungen

Sanitär- und Heizungstechnik Hanold GmbH

SIMONSWERK BANDTECHNIK

Firma SIMONSWERK GmbH Baubeschlagtechnik

Bosfelder Weg 5

33378 Rheda-Wiedenbrück

Branche Metall-Industrie

Produkte, Dienstleistungen Bänder und Bandsysteme

Praktikum

Kontakt Praktika Lisa Pfaff

lisa.pfaff@simonswerk.de: 05242 413127

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: ausbildung@simonswerk.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Industriemechaniker, Werkzeugmechaniker,

Industriekaufmann, Maschinen- und Anlagenführer

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Lisa Pfaff

> lisa.pfaff@simonswerk.de: 05242 413127 schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

Bewerbung per Mail: ausbildung@simonswerk.de

Ausbildungsberufe Industriemechaniker, Werkzeugmechaniker,

Industriekaufmann, Maschinen- und Anlagenführer, Mechatroniker, Verfahrensmechaniker für Beschich-

tungstechnik

Informationen www.azubi-sw.de







Sparkasse
Münsterland Ost

Firma smetrix Webschmiede & Plotterwerkstatt

Geiststr. 3 – 5 59320 Ennigerloh

Branche Marketing/Internetmarketing

Produkte, Dienstleistungen Webdesign, E-Commerce, Digitaldruck, Textildruck,

Stickerei

Praktikum

Kontakt Praktika Mark Broks

mark.broks@smetrix.de; 02524 2631670

Bewerbung per E-Mail: mark.broks@smetrix.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Mediengestalter, Kaufleute Marketingkommunika-

tion. Werbetechniker

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Mark Broks

mark.broks@smetrix.de: 02524 2631670

Bewerbung per E-Mail: mark.broks@smetrix.de

Ausbildungsberufe Mediengestalter, Kaufleute Marketingkommunika-

tion, Werbetechniker

Informationen www.smetrix.de

Firma Sparkasse Münsterland Ost

Weseler Straße 230 48151 Münster

Branche Kreditinstitut

Produkte, Dienstleistungen Alle Produkte und Dienstleistungen rund ums Geld

Praktikum

Kontakt Praktika Uwe Zimmermann;

uwe.zimmermann@sparkasse-mslo.de;

0251 59822321

Bewerbung per Mail: uwe.zimmermann@sparkasse-mslo.de oder

online: sparkasse.mein-check-in.de/

sparkasse-muensterland-ost

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Filialvertrieb, int. Schulungen, Berufsschulunterricht

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Uwe Zimmerman

uwe.zimmermann@sparkasse-mslo.de;

0251 59822321

Bewerbung per Mail: uwe.zimmermann@sparkasse-mslo.de oder

online: sparkasse.mein-check-in.de/

sparkasse-muensterland-ost

Ausbildungsberufe Bankkaufmann

Kaufmann Büromanagement

Kaufmann für Versicherungen und Finanzen

Informationen www.sparkasse-mslo.de









Stadt Ennigerloh

Firma St. Josef-Stift Sendenhorst

Westtor 7

48324 Sendenhorst

Branche Gesundheitswesen

Produkte, Dienstleistungen Medizin, Pflege, Therapie

Praktikum

Kontakt Praktika Laura Harms

personal@st-josef-stift.de; 02526 300-1211

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: personal@st-josef-stift.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Krankenpflege/Altenpflege, Physiotherapie,

Verwaltung, Orthopädietechnik, IT

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Laura Harms

personal@st-josef-stift.de; 02526 300-1211

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: personal@st-josef-stift.de

Ausbildungsberufe Fachmann für Pflege, Fachinformatiker für

Systemintegration, Medizinischer Fachangestellter,

Kaufmann im Gesundheitswesen, Orthopädietechnik-

Mechaniker, Orthopädieschuhtechniker

Informationen www.st-josef-stift.de

Firma Stadt Ennigerloh

Marktplatz 1 59320 Ennigerloh

Branche Verwaltung

Praktikum

Kontakt Praktika Roberta Carlone

personalamt@ennigerloh.de; 02524 28-2200

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: personalamt@ennigerloh.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Bäderbetrieb, Kläranlage, Jugendzentrum

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Roberta Carlone; 02524 28-2200

Bärbel Hauck; 02524 28-2190 personalamt@ennigerloh.de

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: personalamt@ennigerloh.de

Ausbildungsberufe Verwaltungswirt, Verwaltungsfachangestellter,

Fachkraft für Abwassertechnik,

Informatikkaufmann, Fachangestellter für Bäderbetriebe, Kaufleute für Büromanagement

Studium Bachelor of Laws

Informationen www.stadt-ennigerloh.de







STADTWERKE **OSTMÜNSTERLAND**

Stadt Oelde Firma

> Ratsstiege 1 59302 Oelde

Branche

Verwaltung

Produkte, Dienstleistungen

Kompetente Beratung der Bürgerinnen und Bürger

der Stadt Oelde bei kommunalen Dienstleistungen

unter kundenorientierten Gesichtspunkten

Praktikum

Kontakt Praktika Melanie Westerbeck

melanie.westerbeck@oelde.de: 02522 72306

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Schülerpraktika

Freiwillige Praktika ja (auf Anfrage)

Stadtverwaltung (Rathaus), Volkshochschule, Praktikumsbereiche

> Stadtbücherei, Baubetriebshof, Klärwerk, Feuer- u. Rettungswache, Kindertagesstätten (u. a. Jahres-

praktikum)

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Melanie Westerbeck

melanie.westerbeck@oelde.de: 02522 72306

Bewerbung

schriftliche Bewerbungsunterlagen ca. 1 Jahr vor Beginn der Ausbildung

Bewerbungsabgabefrist Ausbildungsberufe

Verwaltungsfachangestellter, Verwaltungswirt,

Fachangestellter für Medien- und Informationsdienste, Fachinformatiker (Fachrichtung Systemintegration), Brandmeister, Notfallsanitäter, Fachangestellter

für Bäderbetriebe, Gärtner (Fachrichtung Garten-

und Landschaftsbau), Straßenwärter,

Praxisintegrierte Ausbildung zum Erzieher

Studium

Bachelor of Laws/ Bachelor of Arts (Duales Studium)

Informationen

www.oelde.de

Firma Stadtwerke Ostmünsterland GmbH & Co. KG

Münstertor 46 – 48 48291 Telqte

Branche

Handwerk/Dienstleistung

Produkte, Dienstleistungen

Energieversorgung Strom und Gas,

Wasser- und Wärmeversorgung

Praktikum

Kontakt Praktika Herbert Quante (Leiter Personal)

herbert.guante@so.de: 02522 9307-15

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: bewerbung@so.de

Schülerpraktika Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche

Elektroniker für Betriebstechnik (Standort

Ennigerloh), Fachkraft für Wasserversorgungstech-

nik (Standort Telgte), Industriekaufmann (Standort

Telqte)

Ausbildung

Kontakt Ausbildung

Herbert Quante (Leiter Personal)

herbert.guante@so.de; 02522 9307-15

Bewerbung

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: bewerbung@so.de

Ausbildungsberufe

Elektroniker für Betriebstechnik (Standort

Ennigerloh, Telgte), Industriekaufmann (Standort Telgte), Fachinformatiker Systemintegration (Standort Ennigerloh), Fachkraft für Wasserversorqungstechnik (Standort Telgte), Wirtschaftsfachwirt

(Standort Telgte), Kaufmann für Marketingkommuni-

kation (Standort Telgte)

Informationen www.so.de





Sternpark

Firma STEINEL Vertrieb GmbH

Dieselstr. 80 - 84

33442 Herzebrock-Clarholz

Branche Industrie

Innovativer Hersteller von Sensoren, Sensorleuchten Produkte, Dienstleistungen

und Thermowerkzeugen

Praktikum

Kontakt Praktika Waldemar Schütz

waldemar.schuetz@steinel.de; 05245 448-223

Bewerbung per Mail: waldemar.schuetz@steinel.de

Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche kaufmännisch (Marketing, Vertrieb, Logistik,

Einkauf), technisch (Elektronik-Entwicklung),

gewerblich (Lagerlogistik)

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Waldemar Schütz

waldemar.schuetz@steinel.de: 05245 448-223

Bewerbung per Mail: waldemar.schuetz@steinel.de oder

Ausbildungsberufe Kaufleute im Groß- und Außenhandel (Fachrichtung

Außenhandel), Kaufleute für Büromanagement, Fachinformatiker (Fachrichtung Systemintegration),

Elektroniker für Geräte und Systeme

Duales Studium BWL mit Bachelorabschluss, Duales Studium

Studium Elektrotechnik mit Bachelorabschluss

www.steinel.de

Informationen

Firma Sternpark GmbH & Co. KG

Lindenstraße 31, 59302 Oelde

Ritec GmbH

Am Fleigendahl 2, 59320 Ennigerloh

Automobil Branche

Produkte, Dienstleistungen Mercedes Benz Verkauf, Mercedes Benz Service

Mess- und Richttechnik Nutzfahrzeug Instandset-

zunq

Praktikum

Kontakt Praktika Sven Hilker; info.oe@sternpark.de; 02522 93050

Jochen Kather; info@ritec-qmbh.de; 02524 928210

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: ausbildung@sternpark.de

Schülerpraktika

Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche Kfz-Mechatroniker PKW und NFZ, Kfz-Mechatroniker

Karosserietechnik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Eva-Maria Heidemann

ausbildung@sternpark.de; 02941 669843

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

per Mail: ausbildung@sternpark.de

Kfz-Mechatroniker PKW und NFZ, Automobilkauf-Ausbildungsberufe

mann, Verkäufer Einzelhandel, Kfz-Mechatroniker

Karosserietechnik

Informationen www.sternpark.de





Firma Techniker Krankenkasse

Dahlweg 112 48153 Münster

Praktikum

Kontakt Praktika Wiebke Heller

wiebke.heller@tk.de; 040 46065833-850

Katharina Thormann

katharina.thormann@tk.de; 040 46065833-353

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: 833-ausbildung@tk.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Wiebke Heller

wiebke.heller@tk.de; 040 46065833-850

Katharina Thormann

katharina.thormann@tk.de; 040 46065833-353

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: 833-ausbildung@tk.de

Ausbildungsberufe Kaufmann im Gesundheitswesen

Informationen www.tk.de/karriere

thyssenkrupp

Firma thyssenkrupp Industrial Solutions AG

Graf-Galen-Straße 17

59269 Beckum

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Maschinen- und Anlagenbau

Praktikum

Kontakt Praktika Anja Fietz

anja.fietz@thyssenkrupp.com; 02525 993330 online: www.ausbildung-bei-thyssenkrupp.com

Bewerbung on Schülerpraktika ja

Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Industriekaufmann, Industriemechaniker,

Mechatroniker, Zerspanungsmechaniker

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Anja Fietz

anja.fietz@thyssenkrupp.com; 02525 993330

Bewerbung online: www.ausbildung-bei-thyssenkrupp.com

Ausbildungsberufe Elektroniker für Automatisierungstechnik,

Fachinformatiker Fachrichtung Anwendungsentwicklung, Industriemechaniker, Industrie-

kaufleute, Zerspanungsmechaniker

Studium BA of Arts Betriebswirtschaftslehre,

BA of Engineering Maschinenbau (IM),

BA of Engineering Mechatronik,

BA of Science Angewandte Informatik & Soziale Medien

Informationen <u>www.ausbildung-bei-thyssenkrupp.com</u>









Firma Tönnies Unternehmensgruppe

In der Mark 2

33378 Rheda-Wiedenbrück

Branche Lebensmittelbranche

Praktikum

Kontakt Praktika Julia Stronz

julia.stronz@toennies.de; 05242 9615264

Bewerbung per Mail: bewerbung@toennies.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Verwaltung, Logistik, Technik, Produktion, IT

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Julia Overbeck

julia.overbeck@toennies.de; 05242 9615260

Bewerbung per Mail: bewerbung@toennies.de
Ausbildungsberufe Industriekaufmann, Kaufmann für S

Industriekaufmann, Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung, Kaufmann im Groß- und Außenhandel, Einzelhandelskaufmann, Fachinformatiker für Systemintegration, Fachkraft für Lebensmitteltechnik, Fleischer, Fachkraft für Lagerlogistik oder Fachlagerist, Industriemechaniker, Elektroniker für Betriebtechnik, Mechatroniker, KFZ-Mechatro-

niker für Nutzfahrzeugtechnik, Berufskraftfahrer im

Güterverkehr

Informationen www.karriere-bei-toennies.de



Firma VDMA Verband Deutscher Maschinen- und

Anlagenbau e.V.

Grafenberger Allee 125 40237 Diisseldorf

10257 Busseldon

Branche Industrie/Dienstleistungen

Produkte, Dienstleistungen Interessenvertretung der Mitgliedsfirmen

Praktikum

Kontakt Praktika www.talentmaschine.de

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche nach Absprache

Ausbildung

Kontakt Ausbildung www.talentmaschine.de

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen Ausbildungsberufe Anlagenmechaniker, Elektroniker für

Betriebstechnik, für Automatisierungstechnik,

für Geräte und Systeme, Fachinformatiker, Fertigungsmechaniker, Industriekaufmann, Konstruktionsmechaniker, Maschinen- und

Anlagenführer, Mechatroniker, Produktionstechno-

loge, Technischer Zeichner, Teilezurichter, Werkzeugmechaniker, Zerspanungsmechaniker

Informationen www.erlebnis-maschinenbau.de

www.talentmaschine.de





Firma VEKA AG

Dieselstraße 8 48324 Sendenhorst

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Herstellung von Kunststoffprofilsystemen für Fenster

und Türen

Praktikum

Kontakt Praktika Daria Stremming

dstremming@veka.com; 02526 29 5376

Bewerbung per Mail: dstremming@veka.com,

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche siehe Ausbildungsberufe

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Melanie Lischensky

melischensky@veka.com; 02526 295210

Bewerbung per Mail: melischensky@veka.com

Ausbildungsberufe Industriekaufmann, Fachkraft für Lagerlogistik,

Industriemechaniker, Maschinen- und Anlagenführer, Verfahrensmechaniker, Fachinformatiker, Werkzeug-

mechaniker, techn. Produktdesigner, Elektroniker, Duale Studiengänge: Elektrotechnik, Wirtschaftsin-

formatik, Wirtschaftsingenieurwesen

Informationen www.veka.de

Studium

https://karriere.veka.de

Venjakob

Firma Venjakob Maschinenbau GmbH & Co. KG

Augsburger Straße 2 – 6 33378 Rheda-Wiedenbrück

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Maschinen- und Anlagenbau

Praktikum

Kontakt Praktika Anna Ostkamp

bewerbung@venjakob.de; 05242 9603-260

Bewerbung per Mail: bewerbung@venjakob.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche gewerblicher Bereich, kaufmännischer Bereich,

technischer Bereich

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Anna Ostkamp

bewerbung@venjakob.de; 05242 9603-260

Bewerbung per Mail: bewerbung@venjakob.de

Ausbildungsberufe Mechatroniker, Feinwerkmechaniker, Maschinen-

und Anlagenführer, Fachinformatiker, Technischer Produktdesigner, Industriekaufmann, Verfahrens-

mechaniker

Studium Praxisintegrierte Studiengänge

Informationen <u>www.venjakob.de</u>









Ventilatorenfabrik Oelde GmbH

Robert-Schuman-Ring 21

59302 Oelde

Branche Industrie

Produkte, Dienstleistungen Maschinen- und Anlagenbau

Praktikum

Kontakt Praktika Jörg Franze

joerg.franze@venti-oelde.de; 02522 75126

schriftliche Bewerbungsunterlagen Bewerbung

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika

Praktikumsbereiche Anlagenmechaniker Fachausrichtung Apparatetech-

nik, Technischer Produktdesigner Fachrichtung

Maschinen- und Anlagenkonstruktion,

Industriekaufmann, Fachinformatiker Fachrichtung

Anwendungstechnik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Jörg Franze

joerg.franze@venti-oelde.de; 02522 75126

schriftliche Bewerbungsunterlagen Bewerbung

Ausbildungsberufe Anlagenmechaniker Fachausrichtung Apparatetech-

nik, Technischer Produktdesigner Fachrichtung

Maschinen- und Anlagenkonstruktion,

Industriekaufmann, Fachinformatiker Fachrichtung

Anwendungstechnik

Informationen www.venti-oelde.de

Firma Volksbank eG Münsterstraße 34

48231 Warendorf

Branche kaufmännische Berufe

Produkte, Dienstleistungen Bankdienstleistungen

Praktikum

Kontakt Praktika Laura Schnafel

lauraschnafel@volksbank-eq.de; 02524 260505

online über die Homepage Bewerbung

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Bankkaufmann

Ausbildung

Beate Dobschanski Kontakt Ausbildung

beate.dobschanski@volksbank-eg.de; 02524 260501

schriftliche Bewerbungsunterlagen oder Bewerbung

online über die Homepage

Ausbildungsberufe Bankkaufmann

Bachelor of Art/Banking + Finance duales Studium Studium

Informationen www.volksbank-eq.de







Volkshochschule Oelde-Ennigerloh Herrenstraße 7

59302 Oelde

Branche Weiterbildung

Produkte, Dienstleistungen Bildungsangebote für alle Bürger

Praktikum

Kontakt Praktika über Stadtverwaltung Oelde, Melanie Westerbeck

melanie.westerbeck@oelde.de; 02522 72306

Ausbildung

Kontakt Ausbildung über Stadtverwaltung Oelde, Melanie Westerbeck

melanie.westerbeck@oelde.de; 02522 72306

Informationen <u>www.vhs-oelde-ennigerloh.de</u>

Worldwide 100 Jahre 1917 - 2017

Firma WBV Westdeutscher Bindegarn-Vertrieb

Eselgrimm GmbH & Co. KG

Am Landhagen 50 59302 Oelde

Branche Groß- und Außenhandel

Produkte, Dienstleistungen Verpackungsmaterialien

Praktikum

Kontakt Praktika Astrid Lütke-Dörhoff

02522 79203

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Fachlagerist, Fachkraft für Lagerlogistik

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Astrid Lütke-Dörhoff

02522 79203

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen

Ausbildungsberufe Fachlagerist, Fachkraft für Lagerlogistik,

Kaufmann für Groß- und Außenhandelsmanagement

Informationen www.wbv-worldwide.com









zurbrűggen

Firma Westfälische Fleischwarenfabrik Stockmeyer GmbH

Stockmeyer-Straße 1 48336 Sassenberg-Füchtorf

Branche Lebensmittel

Produkte, Dienstleistungen Veredelung von Fleischwaren

Praktikum

Kontakt Praktika Karen Aldejohann

KAldejohann@stockmeyer.de; 05426 82-150

Bewerbung per Mail: karriere@stockmeyer.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika neir

Praktikumsbereiche Industriekaufmann, Fleischer, Elektroniker, Indus-

triemechaniker, Fachkraft für Lebensmitteltechnik,

Maschinen-/Anlagenführer

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Karen Aldejohann

KAldejohann@stockmeyer.de; 05426 82-150

Bewerbung über unser Portal:

https://stockmeyer.softgarden.io/de/vacancies

Ausbildungsberufe Industriekaufmann, Fleischer, Elektroniker, Indus-

triemechaniker, Fachkraft für Lebensmitteltechnik,

Maschinen-/Anlagenführer

Informationen <u>www.stockmeyer.de/karriere</u>

Firma Wohnzentrum Zurbrüggen

Von-Büren-Allee 20

59302 Oelde

Branche Möbel/kaufmännische Berufe

Produkte, Dienstleistungen Verkauf, Dienstleistungen

Praktikum

Kontakt Praktika Sandra Horatschek

horatschek.sandra@zurbrueggen.de; 02522 9200445

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: horatschek.sandra@zurbrueggen.de

Schülerpraktika ja Freiwillige Praktika ja

Praktikumsbereiche Lager, visuelles Marketing, Boutique

Ausbildung

Kontakt Ausbildung Thomas Radke Borgmeier

radke.thomas@zurbrueggen.de; 02522 9200414

Bewerbung schriftliche Bewerbungsunterlagen oder

per Mail: horatschek.sandra@zurbrueggen.de

Ausbildungsberufe Einzelhandelskaufmann, Fachkraft für Lagerlogistik

Informationen www.zurbrueggen.de







DIMATED DIMATE



Sudoku – Train Your Brain

Rätsel, Logeleien und andere kleine Herausforderungen können eine willkommene Abwechslung im Alltag sein. Sie machen Spaß und trainieren das Hirn.

			3	4	6		2	
						5		8
3		1						
	9		4			7	8	
	5		2		7			6
7	4	6		3				2
8	7			1				
6	1					4	9	7
				5	9			

8	5							
			1	3				
4							9	5
	2		9		8			
5	8	1						
						7		6
		7			1	8		
			8		9			
						2	1	3

81 Felder müssen mit den Zahlen 1-9 so gefüllt werden, dass sowohl in den horizontalen als auch in den vertikalen Zahlenreihen jede Zahl von 1-9 vorkommt. Erschwerend hinzu kommt, dass auch in den 9 quadratischen Unterfeldern jede Zahl von 1-9 nur einmal vorkommen darf.

Das erste Beispiel eignet sich für Unerfahrene, das zweite Sudoku ist schon eine harte Nuss.

Wichtiger Hinweis: Alle Lösungen sind ab Juli 2021 auf der **mach mit**-Internetseite eingestellt.



Heute schon an morgen denken!



Heute schon an morgen denken! Lebenslanges Lernen ist ein Muss!

Auch wenn ihr noch keine Ausbildung begonnen habt, wird euch sicher schon der Begriff vom "lebenslangen Lernen" begegnet sein. Was bedeutet das?

Chancen wahren durch Weiterbildung

Wir leben in einer modernen Informationsgesellschaft. Rasanten Schrittes gibt es neue technische, wirtschaftliche oder gesellschaftliche Entwicklungen. Um vor allem beruflich immer am Ball zu bleiben, reichen das Wissen und die Fähigkeiten der Berufsausbildung und der ersten Berufsjahre in den meisten Fällen nicht, um auf dem aktuellen Stand zu bleiben und seine Berufslaufbahn die nächsten dreißig, vierzig Jahre sinnvoll zu durchlaufen. Weiterbildung und Qualifikation sind hier entscheidende Schlüsselwörter, um in einer sich schnell entwickelnden Berufswelt mitzuhalten und vor allem seine Chancen in der Gesellschaft und auf dem Arbeitsmarkt zu wahren.

Angebote von Bildungsträgern nutzen

Eine praktische Ausbildung ist heute ein optimaler Start in das Berufsleben. Nach dem Motto "Stillstand ist Rückschritt" solltet ihr von Anfang an immer ein Auge auf die Weiterbildungsmöglichkeiten werfen, die zum beruflichen Aufbau angeboten werden, um nicht den Anschluss zu verlieren. Die Agentur für Arbeit, die Industrie- und Handelskammer und andere Bildungsträger bieten viele Möglichkeiten, um eure Qualifikationen zu aktualisieren und weiterzuentwickeln. Denn nur, wer sich beruflich auf dem neuesten Stand hält, ist auf dem Arbeitsmarkt attraktiv.

Schwächen beseitigen, Stärken ausbauen

Dazu gehört, dass man seine eigenen Schwächen oder Defizite kennt und beispielsweise durch einen Sprachkurs oder einen besonderen Computerkurs angeht. Natürlich lassen sich auch die Stärken weiter ausbauen. Wichtig ist nur, dass ihr die Augen und Ohren offen haltet, euch informiert und zur gegebenen Zeit über Weiterbildungsangebote beraten lasst.

Weiterbildung als persönliche Lebensgestaltung

Lebenslanges Lernen bezieht sich aber nicht nur auf den beruflichen Bereich. Auch im privaten und persönlichen Bereich sollte man sich weiterentwickeln oder selbst entfalten. Das kann beispielsweise durch ein neues Hobby, eine neue Sprache oder auch durch eine neu angeeignete Fertigkeit sein.

Seht das Lernen als bleibende Herausforderung und als Chance für eure persönliche Lebensgestaltung.

Konkrete Weiterbildungsangebote findet ihr im Internet:

www.bmbf.de
www.die-bonn.de
www.handwerk.nrw
www.kursnet.arbeitsagentur.de
www.learn-line.de
www.schulministerium.nrw.de
www.vhs-oelde-ennigerloh.de
www.weiterbildungsberatung.nrw

Berufskollegs im Kreis Warendorf

Im ländlich strukturierten Kreis Warendorf leben ca. 280.000 Menschen. Im Kreis gibt es vier Berufskollegs an den Standorten Ahlen, Beckum und Warendorf.

Die vielfältigen Bildungsgänge an den Berufskollegs sind deutlich umfangreicher als die meisten Schüler und Eltern wissen. Neben den Bildungsgängen im Rahmen der dualen Ausbildung reicht das Spektrum von berufsvorbereitenden Bildungsgängen bis zur allgemeinen Hochschulreife. Bei so vielen Bildungsgängen sind Informationen und Beratungen besonders wichtig. Informationen und Beratungen erhält man bei den Berufswahlkoordinatoren der Schulen, der Berufsberatung und den Informationsangeboten und Ansprechpartnern des jeweiligen Berufskollegs. Für den ersten Überblick kann man die Homepages der folgenden Berufskollegs aufrufen. Auch hier gilt: Erkundige dich rechtzeitig!

BERUFSKOLLEG AHLEN

DES KREISES WARENDORF EUROPASCHULE Wir bringen Dich weiter!

Berufskolleg Ahlen Europaschule Im Pattenmeicheln 12

59229 Ahlen

Telefon: 02382 98240 Fax: 02382 982490

Web: www.berufskolleg-ahlen.de

Mail: verwaltung@berufskolleg-ahlen.de

Bildungsabschlüsse im Bereich Wirtschaft und Verwaltung:

Abitur

Weiterbildung

Fachhochschulreife

Ausbildung

Schulabschlüsse

Berufskolleg Beckum Hansaring 11 59269 Beckum Telefon: 02521 9120 Fax: 02521 912131

Web: www.berufskolleg-beckum.de Mail: verwaltung@bkbeckum.de ABITUR FACHHOCHSCHULREIFE BERUFSAUSBILDUNG WEITERBILDUNG SCHULABSCHLÜSSE

JNG HLÜSSE TECHNIK SOZIALES GESUNDHEIT ERNÄHRUNGS- UND

VERSORGUNGSMANAGEMENT WWW.BERUFSKOLLEG-BECKUM.DE





Paul-Spiegel-Berufskolleg Von-Ketteler-Straße 40 48231 Warendorf Telefon: 02581 9250 Fax: 02581 92524

Web: www.paul-spiegel-berufskolleg.eu
Mail: info@paul-spiegel-berufskolleg.eu



Berufskolleg St. Michael Warendorfer Str. 72

59227 Ahlen

Telefon: 02382 91 400 Fax.: 02382 91 4040 Mail: info@bkstm.de Web: www.bkstm.de



Berufskolleg St. Michael



Eine schwere Entscheidung: Ausbildung oder Studium? – Mach doch einfach beides!

Die Fachhochschule (Abkürzung: FH) ist eine Hochschulform, die Lehre und Forschung auf wissenschaftlicher Grundlage mit anwendungsorientiertem Schwerpunkt betreibt. Das Studium an einer Fachhochschule wird in der Regel mit einem Bachelor oder Master abgeschlossen. Seit Änderung des Hochschulgesetzes haben die Fachhochschulen die Möglichkeit, in die Fläche zu gehen. An mehreren Orten im Kreis Warendorf ist es möglich, ausbildungs- oder praxisintegrierend einen international anerkannten Studiengang zu absolvieren. Dabei absolvieren die Studierenden zeitgleich zum Bachelorstudium entweder eine Ausbildung in einem Partnerbetrieb der Hochschule (ausbildungsintegrierendes duales Studium) oder sie werden eingestellt und arbeiten in den Praxisphasen im Unternehmen als normaler Mitarbeiter.

Wenn ihr euch für ein solches Studium interessiert, gibt es zwei Wege dorthin: Entweder ihr schaut euch bei den Fachhochschulen, z. B. auf deren Websites, selber um und erfahrt dort, welche dualen Studiengänge mit welchen Unternehmenspartnern angeboten werden. Oder ihr sprecht die Unternehmen direkt an und fragt diese nach dualen Studienmöglichkeiten.

Einen guten Überblick geben verschiedene Websites:

https://www.wegweiser-duales-studium.de
https://www.hochschulkompass.de/

Hier geht es zu einigen Hochschulen in der Nähe:

Fachhochschule Bielefeld: https://www.fh-bielefeld.de/

Hochschule Hamm-Lippstadt: https://www.hshl.de/studieren/

Fachhochschule Münster: https://www.fh-muenster.de

Fachhochschule Südwestfalen: https://www4.fh-swf.de/de/home/studieninteressierte/beruf_studium/index.php

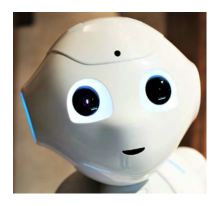
Fachhochschule des Mittelstands Bielefeld:

https://www.fh-mittelstand.de/handwerksmanagement/

Train Your Brain

Zahlenfolgen fortzuführen fördert die Fähigkeit, eine Systematik zu erkennen, die Sinn hat. Im Folgenden sind drei Beispiele zu lösen.

$$3 - 11 - 20 - 30 - 41 - ?$$



Wichtiger Hinweis: Alle Lösungen sind ab Juli 2021 auf der **mach mit**-Internetseite eingestellt.

Kommunale Koordinierung für den Übergang Schule-Beruf im Kreis Warendorf

KAoA – Kein Abschluss ohne Anschluss Dein Weg in den Beruf...

Liebe Schüler. "KAoA - Kein Abschluss ohne Anschluss" ist ein NRW-weites Programm zur Beruflichen Orientierung, welches ab Klasse 8 startet. Ihr durchlauft verschiedene Stationen in der beruflichen Orientierung, die euch Sicherheit und Klarheit geben, welchen beruflichen Weg ihr einschlagen möchtet. Zu Beginn setzt ihr euch bei einer Potenzialanalyse mit euren Stärken und Fähigkeiten auseinander und erfahrt für euch passende Berufsfelder. Die Wahl eurer Berufsfelderkundungen und Praktika in Betrieben könnt ihr darauf aufbauen und ihr bekommt zusätzlich die Möglichkeit in Praxiskursen bei einem Bildungsträger Berufsbereiche vertiefend kennenzulernen. In der Oberstufe erhaltet ihr weitere Angebote zur Berufs- und Studienorientierung. Während dieses Prozesses werdet ihr unterstützt durch die Klassenleitungen und Studien- und Berufswahlkoordinatoren und ihr sammelt alle Ergebnisse und Bescheinigungen in einem Sammelordner, dem Berufswahlpass NRW. Vor dem Verlassen der Schule werden die nächsten Schritte in den Beruf in einer

Anschlussvereinbarung festgehalten.

Möchtet ihr euch kurz über KAoA informieren?

Dann schaut euch diese Erklärvideos an:

http://www.berufsorientierung-nrw.de/ standardelemente/erklaerfilme/%20 index.de



Wir als Kommunale Koordinierung bilden die Schaltstelle und bringen die verschiedenen Personen, die am Übergang von der Schule in den Beruf beteiligt sind, zusammen. Gemeinsam mit Schulen, Agentur für Arbeit, Jobcenter, Bildungsträgern, Kammern und vielen mehr planen wir die Umsetzung von KAoA, geben Informationen, organisieren Abläufe und entwickeln die Berufliche Orientierung weiter. So profitiert jeder Jugendliche von der Beruflichen Orientierung und kann eine fundierte Berufswahl für sich treffen.

Bei Fragen rund um das Thema Übergang Schule-Beruf könnt ihr euch gerne an uns wenden.

Ansprechpartnerinnen in der Kommunalen Koordinierungsstelle



Jutta Rohoff-Schaden (Leitung) Tel.: 02581 5340-44 E-Mail: jutta.rohoff-schaden@kreiswarendorf.de



Tel.: 02581 5340-45 E-Mail: aynur.tur@kreis-warendorf.de



Antje Kesslau Tel.: 02581 5340-42 E-Mail: antje.kesslau@kreiswarendorf.de



Elena Engenhorst Tel.: 02581 5340-45 E-Mail: elena.engenhorst@kreiswarendorf.de

Kommunale Koordinierungsstelle Waldenburger Str. 2 48231 Warendorf koko@kreis-warendorf.de www.kreis-warendorf.de/kommunalekoordinierung







Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes Nordrhein-Westfaler







Oelder Hochschultag

Die guten Erfahrungen mit den Hochschultagen 2016 – 2019 führen dazu, dass am bestehenden Angebot festgehalten wird. Das Besondere an diesem Angebot ist, dass es sich ausschließlich um duale Studiengänge im Kreisgebiet handelt. Die Teilnahme ist freiwillig.

Schüler (S) haben im Rahmen des Hochschultags die Möglichkeit, Studierende direkt im Ausbildungsbetrieb **ganztägig** zu begleiten. Diese Begegnung auf Augenhöhe gewährleistet einen guten Erfahrungsaustausch, zumal die Zuführung der interessierten S fachspezifisch erfolgt. Der Hochschultag ist somit ein Beitrag zur beruflichen Orientierung von zukünftigen Abiturienten. Die Möglichkeit besteht je nach Schulform ab der 10. bzw. 11. Jahrgangsstufe.

Der Stellenwert zur Aufnahme einer beruflichen Ausbildung an Fachhochschulen, Hochschulen oder Universitäten ist in den letzten Jahren auf ähnlich hohem Niveau. Die Anzahl der Studienanfänger und der Anfänger im Rahmen einer betrieblichen Berufsausbildung

ist fast identisch. Teilweise wird schon vom Akademisieren der Berufswelt gesprochen. Insofern ist es nicht verwunderlich, dass duale Studiengänge bei jungen Menschen sehr beliebt sind. Die Akzeptanz wird durch die Erweiterung des Spektrums der dualen Studiengänge gesteigert.

Der Oelder Weg, für die Region und vor Ort für berufs- und ausbildungsbegleitende Studiengänge zu werben, verdeutlicht jungen Menschen, dass sie mit einem entsprechenden Schulabschluss gute berufliche Chancen in der Region haben. Gleichzeitig rundet es die Bildungskette ab. Die Kombination umfasst u. a. folgende Abschlüsse:

- Wirtschaft (Bachelor of Arts)
- International Management with Engineering (Bachelor of Arts)
- Maschinenbau (Bachelor of Engineering)
- Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Maschinenbau (Bachelor of Engineering)
- Elektrotechnik (Bachelor of Engineering)
- Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor of Engineering)

Zukünftige Studierende sollten sich frühzeitig mit der Vielfalt und Vielzahl der Angebote beschäftigen. In diesem Zusammenhang wird ausdrücklich auf die Beratungsmöglichkeiten in Münster, Dortmund, Bielefeld, Osnabrück etc. verwiesen. An allen größeren Studienorten finden auch entsprechende Informationsmessen statt.

Ein besonderer Dank geht an die beteiligten Firmen bzw. Verwaltungen für die intensive fachliche Gestaltung dieses Angebots.

Euer **mach mit**-Team

Der für 2020 geplante Hochschultag musste aufgrund der COVID-19 Gefahren abgesagt werden. Das **mach mit**-Team wird dieses Angebotsformat im Herbst 2021 fortführen, wenn es zu keiner zusätzlichen Gefährdung kommt.









Die IHK Nord Westfalen hilft dir weiter "Ausbildung sucht dich!"

Du suchst einen Ausbildungsplatz? Du möchtest eine Ausbildung machen und gleichzeitig studieren? Oder willst du eine Ausbildung mit einer Weiterbildung kombinieren? Dann ist für dich die IHK Nord Westfalen der richtige Ansprechpartner. Sie unterstützt Jugendliche bei der Suche nach dem richtigen Beruf und hilft dir dabei, einen passenden Ausbildungsplatz zu finden – selbstverständlich alles kostenlos.

Jederzeit kannst du in der IHK-Lehrstellenbörse selbstständig nach freien Ausbildungsplätzen suchen.

Auf www.lehrstellenboerse.de wird dir angezeigt, welche Angebote zu deinen Fähigkeiten passen und wo es freie Ausbildungsplätze in deinem Wunschberuf und passende Ausbildungsbetriebe gibt – entweder in deiner Region oder auch bundesweit.

Persönlich hilft dir die IHK-Ausbildungsstellenvermittlung weiter.

Ihre Beraterinnen sagen dir, welcher Betrieb aktuell einen freien Ausbildungsplatz für dich hat. Außerdem checken sie deine Bewerbungsunterlagen, geben dir Tipps für Vorstellungsgespräche und zeigen dir bei Bedarf auch Alternativen zu deinem Wunschberuf.

Auf www.ihk-nordwestfalen.de/passgenauebesetzung findest du Namen und Telefonnummern der Beraterinnen. Die IHK Nord Westfalen hat ihr Azubi-Speed-Dating ins Internet verlagert. Bei der neuen Variante "Ausbildung sucht dich!" kommen ausbildungsinteressierte Jugendliche direkt mit Betrieben aus ihrer Region digital ins Gespräch. Mit Hilfe eines Online-Terminkalenders können sie einfach ein Kennenlerngespräch mit ihrem Wunsch-Unternehmen zum Thema Ausbildung buchen. Nach drei Klicks steht der Termin für einen Telefon- oder Videoanruf aus dem Unternehmen. Die Aussicht auf einen Ausbildungsplatz rückt in greifbare Nähe. Alle wichtigen Informationen findest du auf www.ausbildungsuchtdich.de

Die Betriebe sind immer besser auf neue und flexible Bewerbungsprozesse eingestellt und so funktioniert der Kontakt über den Online-Kalender sehr gut, denn bei vielen Unternehmen sind ein erstes Kennenlernen oder sogar ganze Vorstellungsgespräche per Videoanruf inzwischen üblich. Die Aktionswochen "Ausbildung sucht dich!" laufen vom 8. – 19. März 2021.

Damit es auch in der Ausbildung rund läuft, stehen den Azubis die IHK-Ausbildungsberatung zur Seite: Sie informieren die Unternehmen über Ausbildungsvoraussetzungen, stehen in Kontakt mit den Berufsschulen oder helfen, wenn es zwischen Betrieb und Azubi Probleme gibt (www.ihk-nw.de/ausbildungsberatung). Und wenn du einen Teil deiner Ausbildung im Ausland machen willst – auch kein Problem. Hier hilft dir die IHK-Mobilitätsberatung weiter

(www.ihk-nw.de/mobilitaetsberatung).



Mach was mit Zukunft Ausbildung im Zeitalter der Digitalisierung

Die Industrie in Deutschland steht vor einem großen technologischen Wandel. Bisher waren nur Menschen über das Internet verbunden. Zukünftig werden auch Maschinen und Roboter über das Internet kommunizieren. Deshalb ist genau jetzt der richtige Zeitpunkt, eine technische Ausbildung zu starten!

Wer glaubt, dass es in technischen Berufen (z. B. im Maschinenbau) nur um Metall und Schrauben geht, liegt falsch. Spätestens seit das iPhone auf den Markt kam, werden auch Fabriken immer digitaler. Roboter und Maschinen, ja ganze Fabriken werden mit dem Internet verbunden und kommunizieren miteinander. Die Produkte werden smart, die Fabriken werden smart und die Maschinen werden smart.

Smartphone kenn' ich, aber was ist eine smarte Maschine?

Was eine smarte Maschine ist, kann ich an einem Beispiel erklären. Habt ihr schon einmal versucht, bei Nike oder Adidas einen Schuh zu personalisieren? Auf deren Internetseiten gibt es dazu einen Editor. Dort kannst du einstellen, welche Farbe welcher Teil deines Schuhs haben soll; oder du kannst deine Initialen draufdrucken lassen. Nur ein paar Tage später klingelt es an der Tür und der Postbote bringt dir die neuen individuell nach deinen Wünschen gefertigten Schuhe.

Gute Idee, warum machen die Schuhhersteller das nicht schon viel länger?

Hätten sie gerne gemacht, sie konnten es aber nicht. Denn bis vor kurzem konnten ihre Maschinen einfach nur massenhaft jeweils einen bestimmten Schuh herstellen. Heute sollen Maschinen massenhaft völlig unterschiedliche Schuhe herstellen. Und das bitte schnell. Denn während du noch am Editor das Design deiner Sneaker bearbeitest, wollen gleichzeitig tausende andere auch ihre Schuhe personalisieren. Und zwar andauernd, überall auf der Welt, rund um die Uhr.

Für den Schuhhersteller bedeutet das Folgendes: Seine Schuhproduktions-Maschine muss in Sekundenbruchteilen vollautomatisch zwischen zig verschiedenen Farben für Sohle, Zunge oder Ferse wählen und selbstständig entscheiden, welcher Schuh wie aussehen soll. Je nachdem wie du es im Internet ausgewählt hast. Das können Schuhmaschinen nur, wenn sie smart sind. Und das ist nur ein Beispiel dafür, was smarte Fabriken zukünftig alles können.

Ok, verstanden, aber was bedeutet das jetzt für meine Berufswahl?

Um Maschinen smart zu machen, braucht es ein cleveres Zusammenspiel von Technikern und Programmieren. Schon bald wird in den meisten, wenn nicht in allen Technik-Berufen auch IT bzw. Informatik drinstecken. Das macht die Berufe hochmodern und ziemlich spannend.

Für dich bedeutet das: Wenn du dich für einen Maschinenbau-Beruf entscheidest, wirst du lernen, mit smarten Maschinen umzugehen, sie zu verstehen oder sie sogar zu programmieren und konstruieren. Ich nenne dir noch ein paar Stichwörter, die in dem Zusammenhang eine Rolle spielen werden: Künstliche Intelligenz, Virtual Reality und Augmented Reality. Das klingt vielleicht nach Science-Fiction, ist aber schon Realität. Mit einem solch modernen Technik-Beruf bist du für die Zukunft natürlich bestens gerüstet.

In Ordnung, aber mache ich lieber eine Ausbildung oder ein Studium?

Erstmal etwas ganz Wichtiges vorne weg: Ganz egal, ob du eine Ausbildung oder ein Studium anfängst, mit Maschinenbau setzt du auf die richtige Karte: Maschinenbauer sind wegen ihrer breiten Ausbildung in vielen Branchen und Bereichen gefragt: Energie, Fortbewegung, Windkraft, Nahrungsmittel und Verpackung, Medizintechnik, Baumaschinen, Landtechnik, Robotik, Schifffahrt und viele mehr. Wenn du dich für Maschinenbau entscheidest, bieten sich dir viele Chancen und Möglichkeiten, bei tollen Arbeitgebern mit zukunftssicheren Arbeitsplätzen.

Bei der Frage Studium oder Ausbildung würde ich dir generell empfehlen, den Weg einzuschlagen, der zu dir passt. Ganz grob gesagt – Studium eher für Theoretiker, Ausbildung eher für Praktiker. Aber hier noch eine wichtige Info für dich – aktuell fehlt es eher an Azubis. Eine duale Berufsausbildung könnte also eine gute Entscheidung für dich sein.

Was ist denn das Gute an einer Berufsausbildung?

Mit einer dualen Berufsausbildung im Maschinen- und Anlagenbau legst du die optimale Grundlage für deinen Start ins Berufsleben. Sie ist zukunftssicher und modern. Du lernst die Basics: werken, montieren und reparieren. Weil die Welt aber immer digitaler wird (auf der vorigen Seite habe ich das am Beispiel von Nike und Adidas erklärt), heißt es heute auch: steuern und programmieren oder sogar mit Robotern zusammenarbeiten.

Viele Aufgaben bearbeitest du in kleinen, erfinderischen Teams. Projektarbeit wird großgeschrieben. Das macht Spaß und du lernst viel dabei. Die Skills und Fähigkeiten, die du durch eine solch moderne Ausbildung erwirbst, werden dir dein ganzes Leben lang nützlich sein. Viele Auszubildende bleiben zwar bei ihren Unternehmen. Aber, wenn du mal woanders arbeiten möchtest, brauchst du dir keine Sorgen zu machen. Mit einer technischen Ausbildung in der Tasche, werden sich sehr viele verschiedene Unternehmen für dich interessieren.

Neugierig? Hier kommen noch ein paar Vorteile

Es gibt viele verschiedene technische Ausbildungsberufe und sie sind sehr vielfältig. Von A wie Anlagenmechaniker über M wie Mechatroniker bis hin zu Z wie Zerspanungsmechaniker – für jeden ist hier ein passender Beruf dabei. Eine Auflistung und Erklärung aller Maschinenbauberufe findest du auf talentmaschine.de. Ein Vorteil einer Ausbildung ist auch, dass du nicht auf dich allein gestellt bist. Dein ausbildendes Unternehmen kümmert sich um dich, investiert in dich und macht eine Super-Technik-Fachkraft aus dir. Und wenn du dich gut schlägst, werden sie dich nach der Ausbildung übernehmen wollen und dich gerne langfristig weiter beschäftigen.

Deshalb bieten sich dir nach der Ausbildung auch mehrere Optionen: Du kannst direkt losarbeiten und im Beruf durchstarten. So verdienst du ordentliches Geld und kannst zum Beispiel eine Familie zu gründen. Wenn du dich weiterentwickeln möchtest, ist das auch kein Problem. Mit einer Ausbildung kannst du dich jederzeit weiterbilden, z. B. in Richtung Techniker, Meister oder Studium.

Immer noch nicht überzeugt?

Das wichtigste Argument ist vielleicht das hier: Mit einer Ausbildung stehst du direkt auf eigenen Beinen, bist weg von der Schulbank und verdienst sofort gutes Geld –

nach der Ausbildung sogar mehr als viele Hochschulabsolventen.

Weil Geld aber auch nicht alles ist, bleibt dir genügend Zeit für deine Hobbies, Familie und Freunde. Denn anders als in vielen anderen Branchen hast du im Maschinenund Anlagenbau geregelte Arbeitszeiten und auch sonst beste Bedingungen.

Klingt zu gut um wahr zu sein?

In einer Umfrage haben 95 % der Auszubildenden im Maschinen- und Anlagenbau gesagt, sie würden ihren Job und ihr Ausbildungsunternehmen weiterempfehlen. Und die müssen es wissen. Hör auf sie. Mach eine Ausbildung im Maschinen- und Anlagenbau.

Stefan Grötzschel VDMA e.V. Bildung/Nachwuchsgewinnung

Weitere Infos zu Berufsmöglichkeiten im Maschinenbau findest du auf www.talentmaschine.de. Hier findest du unsere Berufe von A-Z erklärt und eine Stellenbörse mit Angeboten für Praktikum und Ausbildung und Duales Studium.

Additive Fertigung bei HAVER & BOECKER

HAVER & BOECKER ist ein familiengeführtes Mittelstandsunternehmen mit Hauptsitz in Oelde, Westfalen. Gegründet 1887, sind in der heutigen oHG die Unternehmensbereiche Drahtweberei und Maschinenfabrik vertreten. Gemeinsam mit über 50 Tochterunternehmen und 150 Vertretungen ist HAVER & BOECKER auf allen fünf Kontinenten tätig.

Was bedeutet Additive Fertigung?

Additive Fertigung bedeutet, dass Material Schicht für Schicht aufgetragen und so dreidimensionale Gegenstände erzeugt werden. Dies wird auch als 3D-Druck bezeichnet. Diese Fertigungsverfahren haben ihren Ursprung im Jahr 1983. Damals gelang es Chuck Hall, aus einem flüssigen Material durch punktuelles Erhitzen mit einem Laserstrahl, feste Körper zu erzeugen. Das Verfahren nennt sich Stereolithografie. Die Technologie wurde stetig weiterentwickelt und wird heutzutage z. B. auch von Adidas genutzt, um besondere Sohlen von Sportschuhen herzustellen. Mittlerweile lassen sich mit dem 3D-Druck eine Vielzahl an unterschiedlichsten Materialien verarbeiten und so Teile aus Kunststoffen, Metallen und anderen Grundmaterialien mit den unterschiedlichsten Eigenschaften herstellen. Daher wird der 3D-Druck in der Luft- und Raumfahrt, der Medizintechnik, der Automobilindustrie und im Maschinenbau genutzt.

Selbst Häuser können mittlerweile aus Beton gedruckt werden. Ein erstes Musterhaus in der Region entsteht derzeit in Beckum (verschiedenste Zeitungen berichten regelmäßig).



Baustelle Betondruck

Welche Vorteile ergeben sich durch die Additive Fertigung?

Bei HAVER & BOECKER werden bereits seit 2008 3D-gedruckte Teile in Maschinen eingesetzt. Der besondere Vorteil der additiven Fertigung ist, dass Bauteile keinen klassischen fertigungstechnischen Einschränkungen mehr unterliegen. Durch den schichtweisen Aufbau der Produkte lassen sich die unterschiedlichsten Strukturen herstellen. So werden Bauteile z. B. so gestaltet, dass nur dort Material eingesetzt wird, wo es unbedingt benötigt wird. Dies ist auch ein Baustein zur Ressourcenschonung. Anstatt also von einem Körper so viel Material (z. B. durch Fräsen) abzuarbeiten, bis das erforderliche Bauteil entstanden ist, wird bei der additiven Fertigung nur so viel Material verarbeitet, wie für die Funktion notwendig ist. Bei vielen Maschinen sind Schläuche zur Be- und Entlüftung oder für pneumatische Funktionen notwendig. Diese sind platzraubend und können leicht porös werden. Mit Hilfe des 3D-Drucks können diese Schläuche vermieden werden, da die Luftkanäle direkt in die Bauteile gedruckt werden können.

Wie wird die Additive Fertigung bei HAVER & BOECKER eingesetzt?

Bei HAVER & BOECKER stehen mehrere Drucker und Druckarten im Haus zur Verfügung. Die Anwendungen reichen von der Ausbildung über den Prototypenbau, Ersatzteile für Betriebsmittel bis hin zur Serienproduktion und dem Marketing. Insbesondere im Prototypenbau wird diese Technik häufig eingesetzt. Hier ist der große Vorteil, dass Exemplare zu Anschauungs- oder Erprobungszwecken im Vergleich zur konventionellen Fertigung sehr schnell hergestellt werden können. So können die Prototypen über Nacht gedruckt werden und stehen direkt am nächsten Morgen zur Verfügung. Hierdurch etablierte sich der Begriff "Rapid Prototyping". Die Auszubildenden bei HAVER & BOECKER werden mit der additiven Fertigung



3D-Druckwerkstatt HAVER & BOECKER, Werk 6

vertraut gemacht. Sie lernen, was bei der Konstruktion zu beachten ist und nutzen den 3D-Druck für die Herstellung spezieller Teile und Muster. So entstand in Zusammenarbeit zwischen Auszubildenden und der Abteilung Forschung & Entwicklung ein 3D-gedrucktes Modell eines Zementwerks, welches modular verändert werden kann.

Wie entsteht ein 3D-Modell?

Im 3D-Druckcenter von HAVER & BOECKER wird zur Produktion von Bauteilen aus Polyamid ein Drucksystem von Hewlett-Packard (HP) benutzt. Dieses System arbeitet nach dem MJF-Verfahren (Multi Jet Fusion). Im vorgeheizten Bauraum der Maschine wird zunächst eine Schicht Kunststoffpulver aufgebracht. Anschließend fährt ein Druckkopf (ähnlich einem Großformat-Tintenstrahldrucker) über die Pulverschicht und druckt die Geometrie des Modells mit verschiedenen Tinten (Agents genannt) auf das Pulver. Als nächstes folgt die Erwärmung der Schicht über eine starke Lampe.

An den Stellen, an denen die Agents aufgebracht wurden, wird das Material im Vergleich zur unbedruckten Fläche etwas höher erwärmt und verschmilzt zu einem festen Element. Dann beginnt das Verfahren mit dem Auftragen einer neuen Pulverschicht, dem Bedrucken mit Agents und der Erwärmung von vorn. Jede Schicht vergrößert die Bauteile um jeweils 0,08 mm.

Nach dem Druck wird ein Großteil des überschüssigen Pulvers automatisch aus dem Bauraum entfernt. Das an den Teilen noch anhaftende Material wird abschließend glasperlgestrahlt. Besonders vorteilhaft bei Pulverdruck-Systemen ist, dass in einem Arbeitsgang viele unterschiedliche Teile gedruckt werden können.

Welche Änderungen bringt die Additive Fertigung für die Zukunft?

Additive Fertigung wird konventionelle Fertigungsverfahren nicht verdrängen, aber die Möglichkeiten der Teileproduktion dauerhaft enorm erweitern. Vor allem im Bereich des Druckes aus Metallen besteht noch großes Potenzial zur Weiterentwicklung. So wird es zukünftig möglich sein, druckbare Teile auch in der direkten Nähe der Kunden herzustellen, um so Lieferzeiten und Lieferstrecken zu verkürzen. Die zusätzlichen Fertigungsmöglichkeiten werden idealerweise bereits in der Entwicklungsphase berücksichtigt, daher ist die Aus- und Weiterbildung der Konstrukteure von additiv gefertigten Teilen integraler Bestandteil bei der Einführung dieser Technologie.

Bis ein ROTO-PACKER vollständig aus dem Drucker kommt, wird es wohl noch einige Zeit dauern. Doch schon heute nutzt HAVER & BOECKER diese Zukunftstechnologie sowohl zur Aus- und Weiterbildung der Mitarbeiter, zur Schonung der Ressourcen und um Prototypen möglichst schnell herstellen und testen zu können.

Dr. Daniel Kliewe und Michael Korte



Train Your Brain

Aller guten Dinge sind drei, sagt man. Abwechselnde Inanspruchnahme des Hirns ist wie eine "Frischnervenkur" – wagt euch!

Rechtschreibung ist nicht jedermanns Sache? Kreuze bitte die richtige Schreibweise an.

Poore	Porre	Porree	Poorree
Pürree	Püree	Pürre	Püerre
Baiser	Baise	Baissee	Baisé
Blasfemie	Blassfemie	Blassphemie	Blasphemie
Phantasie	Fantasi	Fantasie	Fanntasie

Was hat 3 Buchstaben, alternativ 10 Buchstaben, aber nimmer 6 Buchstaben.



Wichtiger Hinweis: Alle Lösungen sind ab Juli 2021 auf der mach mit-Internetseite eingestellt.

Das ist auch interessant für euch!



Kim Möllers / Stadt Oelde Maike Höckelmann / Feuerwache

Deutsches Rotes Kreuz



Der DRK-Ortsverein Oelde ist bei größeren Schadenslagen mit der Sanitäts- und Führungsgruppe in der Einsatzeinheit 1 des Kreises Warendorf aktiv dabei. Mit unseren zwei Krankentransportwagen und einem Kommandowagen betreuen wir sowohl lokale Sport- und Kulturveranstaltungen im Rahmen von Sanitätsdiensten als auch den Rettungsdienst bei Einsatzspitzen. Die Ausbildung hierfür erhältst du bei uns direkt in Zusammenarbeit mit dem DRK-Kreisverband und den umliegenden Rettungsdienstschulen.

Beim Jugendrotkreuz (JRK) Oelde

treffen sich Jugendliche in altersgerechten Gruppen einmal die Woche. Wir planen und unternehmen gemeinsame Aktivitäten, wobei die Freude an der Sache im Vordergrund steht. Zusätzlich werden die Jugendlichen mit den Aufgaben des DRK vertraut gemacht.

Wenn du Interesse hast, hauptberuflich den Beruf des Notfallsanitäter zu erlernen, erhältst du weitere Informationen unter https://www.drk-rettungsschule-warendorf.de und bei uns im DRK Ortsverein Oelde unter www.drk-oelde.de

Im Ehrenamt kannst du dich zum Sanitätshelfer, Rettungshelfer und zum Rettungssanitäter ausbilden lassen. Hast du Lust dabei zu sein? Wenn du mehr über die umfangreichen und vielfältigen Aufgaben und Tätigkeitsfelder des DRK erfahren möchtest, kontaktiere uns über die sozialen Netzwerke oder komm einfach vorbei. Termine findest du über die Homepage, auf Facebook oder Instagram. Wir freuen uns auf deine Unterstützung!

Hendrik Zummersch DRK Ortsverein Oelde e.V.

Freiwillige Feuerwehr Stadt Ennigerloh



Freiwillige Feuerwehr Stadt Ennigerloh



Die Freiwillige Feuerwehr Ennigerloh besteht aus fünf Löschzügen an den Standorten Ennigerloh-Mitte, Enniger, Ostenfelde, Westkirchen und Hoest. Weiterhin gibt es die Einheiten der Jugendfeuerwehr, den Spielmannszug in Ostenfelde sowie die Ehrenabteilung.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir ständig Frauen und Männer im Alter ab 18 Jahren aus allen Berufsgruppen. Nachwuchsgewinnung ist neben dem Einsatzgeschäft im Abwehrenden Brandschutz eine Aufgabe, welche oberste Priorität erfährt.

Deshalb suchen wir DICH.

Der Dienst in der Freiwilligen Feuerwehr Ennigerloh stellt ein Ehrenamt dar. Wir bieten neben der Grundausbildung verschiedene Fachbereiche an, welche ein jeder Feuerwehrmann abgeschlossen haben sollte. Diese sind die Bereiche Atemschutzgeräteträger, Sprechfunker als auch Maschinist für Löschfahrzeuge. In der weiteren Laufbahn eines jeden Mitgliedes bestehen anschließend die Möglichkeiten, Führungslehrgänge als auch fachspezifische Lehrgangsmodule zu absolvieren. Weiterhin bieten wir eine gut funktionierende Kameradschaft an.

In der Jugendfeuerwehr sind derzeit 27 Mädchen und Jungen aktiv.

Auch für angehende und interessierte Hobbymusiker werden in dem Spielmannszug Ostenfelde verschiedene Ausbildungen angeboten.

Andreas Landwehr (Leiter der Feuerwehr)

Informationen: www.feuerwehr-ennigerloh.de





DRK Oelde



Rettungsschule Warendorf







Freiwillige Feuerwehr Stadt Oelde



Wenn dich Technik und Kameradschaft interessieren und du Lust hast, anderen in Not zu helfen, komm zu uns ... zur Freiwilligen Feuerwehr Oelde.

Die Feuerwehr Oelde besteht aus fünf Löschzügen an den Standorten Oelde-Mitte, Ahmenhorst, Stromberg, Keitlinghausen/Sünninghausen, Lette sowie der Jugendfeuerwehr, einem Musikzug mit Jugendorchester und der Ehrenabteilung. Hauptaufgaben der Feuerwehr sind neben vielen anderen Aufgaben die Brandbekämpfung, die technische Hilfeleistung bei Unglücksfällen und die Abwendung von Umweltgefahren.

Neben der Grundausbildung führt die Freiwillige Feuerwehr Oelde eigene Ausbildungslehrgänge für Atemschutzgeräteträger, Maschinisten für Feuerwehrfahrzeuge und Pumpen und für die Durchführung technischer Hilfeleistung mit eigenen Ausbildern vor Ort durch. Du kannst also eine Menge interessanter Dinge lernen. Alle 14 Tage treffen wir uns zum Dienstabend.

Die Grundausbildung in der Freiwilligen Feuerwehr beginnt wieder 2021. Auch ohne Grundausbildung erlebst du eine tolle Kameradschaft. Also, melde dich ruhig an der Feuerwache, Wiedenbrücker-Straße 5 oder bei einem Feuerwehrmann, den du kennst.

Im Einsatzdienst sind derzeit 302 Frauen bzw. Männer und in der Jugendfeuerwehr 20 Mädchen und Jungen tätig.

Wenn Musik dein Hobby ist oder werden soll, so ist unser Musikzug eine gute Adresse.

Weitere Informationen hierzu findest du unter www.feuerwehr-oelde.de.

Wenn du Interesse hast, hauptberuflich Feuerwehrmann und/oder Notfallsanitäter zu werden, erhältst du weitere Informationen von der Ausbildungsleiterin

Melanie Westerbeck , 02522 72306 oder unter www.oelde.de

Egal, ob aktiver Dienst (ab 18 Jahren), Jugendfeuerwehr (ab 14 Jahren), Musikzug oder Jugendorchester ... Wir freuen uns, dich in unserem Team zu begrüßen.

Freiwillige Feuerwehr Oelde Michael Haske



Bundesanstalt Technisches Hilfswerk



Helden des Alltags – Menschen, die sich für Andere in Notsituationen einsetzen und keine Gegenleistung verlangen, die ihre Freizeit dem Schutz der Bevölkerung widmen.

Die Struktur des THW ist weltweit einmalig: Organisatorisch gehört das THW als Bundesanstalt zum Geschäftsbereich des Bundesministers des Innern. Jedoch sind nur ein Prozent der Mitarbeiter hauptamtlich für die Behörde tätig. 99 Prozent der THW-Angehörigen arbeiten ehrenamtlich im THW. In 668 Ortsverbänden engagieren sich bundesweit mehr als 80.000 Helfer in ihrer Freizeit, um Menschen in Not kompetent und engagiert Hilfe zu leisten.

Das THW nimmt die ihm zugewiesenen, in der Zuständigkeit des Bundes liegenden gesetzlichen Aufgaben der Technisch-Humanitären Hilfe wahr und versteht das Angebot der Nutzung seiner Ressourcen für Aufgaben der Länder und Kommunen als gleichrangig. Es sichert damit bei Einsätzen im In- und Ausland die höchsten aller denkbaren Lebensgüter, das menschliche Leben, die körperliche Unversehrtheit und lebenswichtige Güter.

Einer der 668 Ortsverbände ist in Oelde. Hier lernst du nicht nur den Umgang mit technischem Gerät – von der Kettensäge bis zur Hochleistungspumpe – sondern erlebst den Zusammenhalt in einer ehrenamtlichen Einsatzorganisation hautnah. Eine fundierte Grundausbildung macht dich fit für den Einsatz. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Du lernst im THW alles, was du für den Einsatz brauchst. Ein Engagement im THW ist für dich mit keinerlei Kosten verbunden: Die entsprechende Einsatzbekleidung stellt dir das THW zur Verfügung und im Einsatzfall übernimmt das THW die Fortzahlung deines Gehalts an den Arbeitgeber.

Wer zwischen 10 und 17 Jahren alt ist, kann in der THW-Jugend mitmachen. In der THW-Jugend lernen Jugendliche spielerisch den Umgang mit Technik. Bist du neugierig geworden? Dann stöbere gerne noch auf unserer Homepage www.thw-oelde.de weiter oder setze dich direkt mit uns in Verbindung.

Markus Freitag Bundesanstalt Technisches Hilfswerk







ENCLUSION OF THE CHAPTER OF THE CHAP



Technik in unserer Region ganz stark!



Justin Lenz Ventilatorenfabrik Oelde GmbH

Naturwissenschaftlich-technische Bildung in Oelder Kindertageseinrichtungen

Technisches Interesse bei Kindergartenkindern wecken, ihren Forscherdrang und Wissensdurst stillen: Das ist seit 2009 in Oelde möglich! In vielen Oelder Betrieben nehmen Auszubildende den interessierten Nachwuchs buchstäblich an die Hand und führen die Dreibis Sechsjährigen sicher durch ihre Arbeitswelt. Dort zeigen sie ihnen, welche Rolle Naturwissenschaften und Technik im Arbeitsalltag der Erwachsenen spielen.

Voraussetzung dafür war ein Pilotprojekt, dass die Stadt Oelde, der Landschaftsverband Westfalen-Lippe (LWL), der Initiativkreis Wirtschaft Oelde und die Initiative Zukunft durch Innovation in NRW in Kooperation mit allen Kindertageseinrichtungen 2009 in Oelde starteten. Den Anstoß dazu gab ein Kinderbuchprojekt bei HAVER & BOECKER. Das Oelder Projekt gilt heute als beispielhaft und nachahmenswert für viele Städte Nordrhein-Westfalens.

Nach einer entsprechenden Qualifizierung der Erzieher wurden die Kinder spielerisch an technische und naturwissenschaftliche Themen herangeführt. Mit Neugier, Entdeckerfreude und Erfindergeist gingen sie Fragen auf den Grund, die ihnen im Alltag begegnen.

Um ihren Alltag verstehen zu lernen, braucht es noch keiner Instrumente aus dem Physikunterricht, sondern das, was die Kinder in der KiTa umgibt – das Schütteln der Mineralwasserflasche, das Experimentieren mit Wasser im Waschraum ist ebenso spannend wie lehrreich. An unseren Forschertagen gehen wir dem "blauen Planeten" auf den Grund.

Ganz nach dem Motto – Ko-Konstruktivismus – Kinder und Erwachsene forschen miteinander, lernen voneinander und werden inspiriert durch Experimentierfreude automatisch schlauer.

Bei den "Stöbertagen" besuchten die Kinder zudem mit ihren Erziehern Oelder Betriebe. Dort stießen sie auf interessante Themen und erhielten teilweise Einblick in die Arbeitswelt der eigenen Eltern. Diese Erfahrungen waren für sie, aber auch für die begleitenden Auszubildenden, sehr wertvoll. Die "Stöbertage" sind heute fester Bestandteil in vielen Oelder Betrieben.









MINT macht's!

Wie können wir Jugendliche für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (kurz: MINT) begeistern? Eine Frage, die sich nicht nur Lehrer stellen, wenn sie den Unterricht in MINT-Fächern praxisnäher gestalten wollen. Auch Unternehmen vor Ort und in der Region sind auf der Suche nach talentierten und engagierten jungen Menschen, die als spätere Nachwuchskräfte ihre Berufe mit Freude und Spaß ausüben, das gilt insbesondere auch für Berufe in naturwissenschaftlich-technischen Bereichen. Für unsere Region sind die Themen MINT-Bildung, Berufsorientierung und Fachkräftenachwuchs die Herausforderungen der Zukunft. Im Kreis Warendorf gibt es bereits viele Kooperationen zwischen Schule und Wirtschaft, die sich genau dieser Fragestellungen annehmen. In unterschiedlichen Projekten können junge Menschen ihr Interesse für den MINT-Bereich entdecken, ihre Fähigkeiten erproben oder vertiefen und Einblicke in verschiedene Berufe gewinnen.

Das zdi-Netzwerk im Kreis Warendorf möchte diesen Prozess weiter stärken und sowohl Schulen als auch Unternehmen dabei unterstützen, unterschiedliche Arten der Zusammenarbeit zu entwickeln und umzusetzen. In der MINT.Macher-Runde, die wir zusammen mit dem Regionalen Bildungsbüro koordinieren, tauschen sich Lehrer zum Thema MINT kreisweit aus und entwickeln weitere Ideen. Für Fragen und Anregungen stehen wir gerne zur Verfügung:

Das zdi-Team Barbara Köß und Iris Cornelsen

info@zdi-waf.de

Tel.: 02522 5908933 | <u>www.zdi-waf.de</u>

Initiativkreis Wirtschaft Oelde e.V. | Lindenstraße 1a | www.iw-oelde.de





mach MINT mit – Fördertopf

Entlang der Bildungskette stärken Kindertageseinrichtungen, Grundschulen und weiterführende Schulen ihr Profil durch zusätzliche Anstrengungen im MINT-Bereich.

Hierbei werden die Interessen, Fähigkeiten und Neigungen der Kinder und Jugendlichen angenommen und entsprechend vertieft und gefördert.

In vielen Beispielen zeigt die Erfahrung, dass ungeahnte Talente bei jungen Menschen aufgespürt und mit adäquaten Angeboten gefördert werden können.

Die Sponsoren der mach mit aus 2020...

- Stadt Oelde
- Stadt Ennigerloh
- Beumer Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
- OBUK Haustürfüllungen GmbH & Co. KG
- GEA Westfalia Separator Group GmbH
- Hammelmann GmbH Oelde
- HAVER & BOECKER
- Architekt Hilker
- Miele & Cie. KG
- Ventilatorenfabrik Oelde GmbH
- smetrix Webschmiede & Plotterwerkstatt
- Sparkasse Münsterland Ost
- matrix GmbH & Co. KG

... stellen weiterhin für Tageseinrichtungen und Schulen ein Förderbudget zur Stärkung von:

- 1. mathematischen
- 2. informatischen (digitalisierte Lernwelten)
- 3. naturwissenschaftlichen
- 4. technischen

Kenntnissen und Fähigkeiten bereit. Die Förderung berücksichtigt hierbei ausschließlich Angebote, die über bestehende allgemeine Zielsetzungen hinaus vertiefte und spezifische Inhalte und Fähigkeiten in den o. g. Bereichen vermitteln.

Der **mach MINT** mit-Förderantrag passt auf eine DIN-A4 Seite. Die maximale Fördersumme beträgt 1000,- Euro. Die Sponsoren setzen damit ein Zeichen. Sie fördern Ideen und ermöglichen mit einem niederschwelligen Antragsaufwand eine zeitnahe Umsetzung.

Kontakt Förderanträge: Initiativkreis Wirtschaft Oelde e.V., Lindenstraße 1a, 59302 Oelde info@iw-oelde.de, 02522 5908933





7um Weiterlesen:

In Deutschland sind fast 8 Millionen Menschen in MINT-Berufen sozialversicherungspflichtig beschäftigt. MINT-Berufe haben Zukunft.

Frauen haben den Bereich und die damit verbundenen Chancen der MINT-Berufe noch nicht so richtig für sich entdeckt. Hier gilt es die Fähigkeiten und Interessen entlang der Bildungskette geschlechtsunabhängig zu fördern. In dem aktuellen Reader der Bundesagentur für Arbeit werden die wesentlichen Ergebnisse wie folgt auf den Punkt gebracht:

- Die Zahl der MINT-Engpassberufe steigt. Bei Fachkräften mit beruflicher Ausbildung könnte sich der Fachkräftemangel zukünftig weiter verstärken und auswei-
- Der akademische Nachwuchs erscheint gesichert: Die Zahl der MINT-Studierenden ist so hoch wie nie zuvor. Auch bei Frauen hat das Interesse an den MINT-Studienfächern weiter zugenommen. Der Frauenanteil fällt aber mit 29,3 Prozent weiterhin gering aus.
- Die Zahl der in einem MINT-Beruf neu abgeschlossenen dualen Ausbildungsverträge hat im Vergleich zum Vorjahr weiter deutlich zugenommen. Insgesamt haben 2018 rund 183.000 Personen eine duale MINT-Berufsausbildung begonnen. Der Frauenanteil lag hier bei lediglich 11,4 Prozent.

Quelle: Statistik der Bundesagentur für Arbeit

Berichte: Blickpunkt Arbeitsmarkt - MINT - Berufe, Nürnberg, August 2019







Das "Haus der kleinen Forscher" – Frühe MINT-Bildung im Kreis Warendorf

Mädchen und Jungen sind neugierig und haben großes Interesse daran, die Welt zu begreifen und zu erforschen. Dabei kommen sie täglich mit naturwissenschaftlichen Phänomenen und Fragen der Nachhaltigkeit in Berührung: Morgens klingelt der Wecker, die Zahncreme schäumt beim Zähneputzen, das Radio spielt Musik – und woher kommt eigentlich der Kakao, der zum Frühstück in der Tasse dampft? Die vielfältigen Anlässe im Alltag der Kinder lassen sich für die pädagogische Arbeit nutzen.

Über die Stiftung

Die gemeinnützige Stiftung "Haus der kleinen Forscher" mit Sitz in Berlin engagiert sich für gute frühe Bildung in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) – mit dem Ziel, Mädchen und Jungen stark für die Zukunft zu machen und zu nachhaltigem Handeln zu befähigen. Gemeinsam mit ihren Netzwerkpartnern vor Ort bietet die Stiftung bundesweit ein

Bildungsprogramm an, das pädagogische Fach- und Lehrkräfte dabei unterstützt, Kinder im Kita- und Grundschulalter qualifiziert beim Entdecken, Forschen und Lernen zu begleiten. Das "Haus der kleinen Forscher" verbessert Bildungschancen, fördert Interesse am MINT-Bereich und professionalisiert dafür pädagogisches Personal. Die Stiftung lebt vom Engagement vor Ort. Bundesweit arbeiten über 230 lokale Netzwerkpartner eng mit der Stiftung in Berlin zusammen. Die Workshops zeichnen sich durch einen hohen Praxisanteil aus, vermitteln gleichzeitig pädagogisches Hintergrundwissen und basieren auf neuesten, wissenschaftlichen Erkenntnissen.

Das "Haus der kleinen Forscher" im Kreis Warendorf

Der Kreis Warendorf engagiert sich seit 2010 im Projekt "Haus der kleinen Forscher". In den vergangen sechs Jahren ist das lokale Netzwerk kontinuierlich gewachsen: aus allen dreizehn Städten und Gemeinden im Kreis Warendorf sind Einrichtungen aktiv dabei, besuchen Workshops und wirken bei der Gestaltung von naturwissenschaftlichen Bildungsangeboten – innerhalb der eigenen Einrichtung oder in Form von Veranstaltungen wie Forscherfesten – mit. Koordiniert wird das "Netzwerk Haus der kleinen Forscher" durch die Netzwerkkoordination beim regionalen Bildungsbüro im Schul-, Kultur- und Sportamt des Kreises Warendorf. Das zeichnet das Haus der kleinen Forscher im Kreis Warendorf aus:

Gewinnung von Fachkräfte-Nachwuchs

Eine frühe Einbindung angehender Erzieher und damit des Fachkräfte-Nachwuchses ist ebenfalls Bestandteil der Netzwerkkoordination im Kreis Warendorf. Um das Interesse an naturwissenschaftlichen Themen und deren Bedeutung für die frühkindliche Bildung auch bei den zukünftigen Erziehern zu wecken, gibt es im Kreis enge Kooperationsstrukturen mit den Fachschulen für Sozialwesen des Berufskollegs Beckum und des Paul-Spiegel-Berufskollegs Warendorf. So haben in den letzten Jahren immer auch die Studierenden der Fachschulen für Sozialwesen bei den Forscherfesten mitgewirkt und eigene Angebote gemacht.

Veranstaltungsplanung

Das gesamte Fortbildungsprogramm der Stiftung wird im Rahmen von Workshops und Inhouse-Fortbildungen angeboten. Die Workshops finden in der Zeche Westfalen in Ahlen oder in der Kettelerschule in Warendorf statt.

Jährlicher "Tag der kleinen Forscher"

Mit dem "Tag der kleinen Forscher" wird seit 2013 jedes Jahr im Frühsommer ein großes Forscherfest im Kreis Warendorf veranstaltet. Jährlich wechselnde Themen und Veranstaltungsorte locken viele kleine und große Forscher an.









Die Zertifizierung als "Haus der kleinen Forscher"

Kitas, Horte und Grundschulen, die regelmäßig naturwissenschaftliches, mathematisches oder technisches Forschen in den Alltag der Kinder integrieren, können sich um die Zertifizierung als "Haus der kleinen Forscher" bewerben. Nach dem erfolgreichen Zertifizierungsprozess erhalten die Einrichtungen eine wetterfeste Plakette überreicht, die sie im Außenbereich ihrer Einrichtung anbringen und damit auch in der Öffentlichkeit als Einrichtung mit einem Schwerpunkt in der naturwissenschaftlichen Bildung wahrgenommen werden können.

"Haus der kleinen Forscher"– Newsletter

Viermal im Jahr versendet das Regionale Bildungsbüro per E-Mail den "Haus der kleinen Forscher"-Newsletter aus dem Netzwerk Kreis Warendorf. Die Adressaten finden hier wichtige Informationen zu Terminen, regionalen und überregionalen Ausschreibungen und Wettbewerben im Themenfeld Naturwissenschaften, MINT und Nachhaltigkeit.

Zudem wird der Newsletter genutzt, um das Engagement einzelner aktiver Einrichtungen hervorzuheben – z. B. in Form von Berichterstattungen zu Zertifizierungsfeiern. Netzwerkkoordination "Haus der kleinen Forscher"
Kreis Warendorf
Birgit Ruppert
Pädagogische Mitarbeiterin
Regionale Geschäftsstelle des
Bildungsnetzwerks
für den Kreis Warendorf
Tel: 02581 534040
Birgit.Ruppert@kreis-warendorf.de
48231 Warendorf
Waldenburger Str. 2



Kindermuseum KLIPP KLAPP

Spielerisch und mit viel Spaß sachkundliche Zusammenhänge entdecken und verstehen lernen, das wird auch 2021 im Kindermuseum KLIPP KLAPP großgeschrieben. Gerade im Oelder Bildungsnetzwerk mit starken Partnern aus Stadt, Handwerk und Industrie sowie in Kooperationen mit Oelder KiTas, Schulen und Vereinen ist die historische Wassermühle aus dem Jahr 1726 zu einer festen und gut besuchten Bildungsinstitution geworden.

Ob im Rahmen von Kursen für Schulen und Kitas, als Geburtstags- oder Freizeitgruppe oder einfach als Besucher des Hauses... Viele Tausende kleiner und großer Besucher aus Oelde, Umgebung und der Region haben in den vergangenen Jahren im Kindermuseum KLIPP KLAPP spannende Momente, lehrreiche Augenblicke und Stunden voller Freude erlebt. Manch ein Jugendlicher entdeckt Jahre später wieder seine Freude an unserem Angebot und gibt sein Wissen dann bei seiner Tätigkeit als Museumsguide weiter. Im Bereich der Naturwissenschaften



kommt in diesem Jahr zu den bereits etablierten Energielernpfad-Veranstaltungen für die Oelder Grundschulen ein weiteres lehrreiches Programm hinzu. Bei diesem Programm erforschen die Kinder den Wald und erfahren Spannendes und auch Kurioses über unsere heimischen Bäume. Hier gilt es die Magie der Bäume zu entdecken. Mit welchen Waffen kämpft ein Baum? Wieso ist es so schön unter einem Baum zu entspannen? Denn ein Wald ist so viel mehr als nur eine Ansammlung von Bäumen. Gehen wir doch gemeinsam auf Entdeckungsreise.

Auch für Pädagogen bieten wir Multiplikatoren-Veranstaltungen an. Wir geben Einblicke in unsere vielfältigen Kursangebote für Kinder im KiTa- und Grundschulalter und bieten gern auch individuelle Möglichkeiten. Sprechen Sie uns an. Wir freuen uns, für Sie ein spannender Lernort und Partner im Bildungsnetzwerk Oelde zu sein.

Kontakt: Kindermuseum KLIPP KLAPP Birgit Rumpf Tel.: 02522 72-822 info@kindermuseum-klipp-klapp.de





Mehr Lust auf Technik?

... dann sind vielleicht unsere Roboter-AG oder der Nachwuchswettbewerb "Technik aus Oelde" etwas für dich.

Der Initiativkreis Wirtschaft Oelde e.V. (IWO) führt seit Jahren diese Projekte erfolgreich durch. Viele Schüler haben bisher an diesen Angeboten in ihrer Freizeit mit Begeisterung teilgenommen. Sich praktisch mit Technik zu beschäftigen überzeugt. Uns ist es wichtig, dass junge Menschen Technik als ein Thema für sich entdecken. Technik hat viel mit Kreativität und alltäglichen Dingen zu tun und kann richtig Spaß machen. Der IWO setzt sich mit Unternehmen aus Oelde und der Region als seine Partner dafür ein, dass ihr Betriebe "live" erleben und entdecken könnt.

Dabei erlebt ihr hautnah, wie spannend eine Ausbildung oder ein Studium sein kann. Wir unterstützen maßgeblich die Umsetzung der Berufsfelderkundungstage in Oelde. Achtklässlern werden somit erste Einblicke in verschiedenen Berufsfeldern ermöglicht. Auch sind wir Träger des zdi-Netzwerkes im Kreis Warendorf, welches die Zusammenarbeit von Schulen und Unternehmen unterstützt und fördert.

Um neue Projekte zu starten, nehmen wir gerne eure Ideen und Vorschläge auf. Welche Themen interessieren euch,



welche Projekte würden euch Spaß machen? Vielleicht können wir gemeinsam ein weiteres Angebot für Oelde entwickeln.

Meldet euch doch bei uns – telefonisch 02522 5908933 oder schreibt uns eine E-Mail: info@iw-oelde.de

Wir freuen uns auf euch! Euer IWO-Team Iris Cornelsen und Barbara Köß



Technik aus Oelde (TaO)

Bereits fünf Mal hat unser Nachwuchswettbewerb "Technik aus Oelde" stattgefunden. Alle zwei Jahre plant ein Team von Auszubildenden der Oelder Partnerunternehmen den Wettbewerb und führt ihn durch. Im letzten Wettbewerb haben sich zehn Teams von Schülern mit ihren Ideen und Plänen zum Motto "Aus Alt mach Neu - Bau dir deine Zukunft" beworben und ihre Projekte gebaut. Dabei wurden sie von dem Azubi-Team unterstützt. Bei "Technik aus Oelde" gibt es Geldpreise zu gewinnen, die vom Verband Münsterländischer Metallindustrieller e.V. (VMM) gestiftet werden.

Was ist Technik aus Oelde?

Technik aus Oelde ist ein Nachwuchswettbewerb für technikinteressierte Schüler, die eingeladen sind, alleine oder in Teams zum jeweiligen Thema eine technische Idee zu entwickeln, welche sie in einem konkreten Bauprojekt umsetzen. Während der praktischen (Bau-)Phase erhalten sie bei Bedarf Hilfe durch eine Gruppe von Auszubil-





denden der beteiligten Partnerunternehmen. Abschließend präsentieren sie ihre Ergebnisse einer mehrköpfigen Jury. Die Preisverleihung fand bislang jeweils auf der **mach mit**-Ausbildungsmesse statt.

Teilnehmen können Schüler ab der 5. Klasse, die eine Oelder Schule besuchen oder im Umkreis von Oelde wohnen. Sie können sich alleine oder auch als Team bewerben.

Das jeweilige Motto dient als inhaltlicher Rahmen für die Projekte – ansonsten werden der Phantasie und den kreativen Ideen keine Grenzen gesetzt.

Bei weiteren Fragen hilft der Initiativkreis Wirtschaft Oelde e.V. gerne weiter. Am besten unter info@iw-oelde.de oder 02522 5908933.







Roboter AG

In der schulübergreifenden Roboter-AG des IWO können Schüler ab Klasse 6 mit der LEGO-MINDSTORMS-Technik Roboter bauen und sie durch eigenes Programmieren zum Leben erwecken. Natürlich macht das besonders viel Spaß im Team. Deswegen trifft sich die AG immer freitagnachmittags um 15:45 Uhr im Technikraum des Thomas-Morus-Gymnasiums. Betreut werden die Tüftler von unserem Betreuer-Team, Herrn Kesler und Auszubildenden des Partnerunternehmens GEA. Die Roboter-AG startet jährlich, jeweils nach den Sommerferien und dauert bis zum Frühjahr. 2020 nahm ein Team der AG auch wieder erfolgreich am zdi-Roboter-Wettbewerb im Kreis Warendorf teil.



Wir sagen "Danke"!



Danksagung

Wir bedanken uns herzlich bei ...

... den Sponsoren für die finanzielle und ideelle Unterstützung der mach mit 2020 sowie für ihre kreativen Ideen und umsichtigen Entscheidungen bei unseren Sponsorentreffen.

- Stadt Oelde
- Stadt Ennigerloh
- Beumer Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
- OBUK Haustürfüllungen GmbH & Co. KG
- GEA Westfalia Separator Group GmbH
- Hammelmann GmbH Oelde
- HAVER & BOECKER OHG
- Architekt Hilker
- Miele & Cie. KG
- Ventilatorenfabrik Oelde GmbH
- smetrix Webschmiede & Plotterwerkstatt
- Sparkasse Münsterland Ost
- matrix GmbH & Co. KG

... den Ausstellern/Ausbildungsverantwortlichen

für die gute und unkomplizierte Zusammenarbeit, das Engagement und die wertvollen Informationen für die zukünftigen Auszubildenden. Und natürlich dafür, dass sie ihrer Verantwortung zur Ausbildung junger Menschen nachkommen. Ein herzliches Dankeschön auch an alle, hier nicht explizit aufgeführten Unter-

stützer für die gute und erfolgreiche

Zusammenarbeit.

Das Wesentliche ganz kurz!



Patrick Tissen / Laura Cirillo OBUK Haustürfüllungen GmbH & Co. KG

Auflistung der Unternehmen nach Branchen

Industrie

- Aumann Beelen GmbH
- Becker Sonder-Maschinenbau GmbH
- BEUMER Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
- Craemer GmbH
- ECOWEST
- Entsorgungsverbund Westfalen GmbH
- GEA Westfalia Separator Group GmbH
- geba Kunststoffcompounds GmbH
- Hammelmann GmbH
- HAVER & BOECKER OHG
- HeidelbergCement AG
- Hoffmeier Industrieanlagen GmbH & Co.KG
- HOMAG Bohrsysteme GmbH
- Kemper Oberflächentechnik GmbH + Co. KG
- L.B. Bohle Maschinen + Verfahren GmbH
- Loddenkemper Raumsysteme GmbH & Co. KG
- Miele & Cie. KG
- OBUK Haustürfüllung GmbH & Co. KG
- Prophete GmbH & Co. KG
- Rippert Anlagentechnik GmbH & Co. KG
- Rottendorf Pharma GmbH
- Simonswerk GmbH Baubeschlagtechnik

- Steinel Vertrieb GmbH
- thyssenkrupp Industrial Solutions AG
- Tönnies Unternehmensgruppe
- VDMA

Verband Deutscher Maschinenund Anlagebau e.V.

- VEKA AG
- Venjakob Maschinenbau GmbH & Co.KG
- Ventilatorenfabrik Oelde GmbH
- WBV Westdeutscher Bindegarn Vertrieb
- Westfälische Fleischwarenfabrik Stockmeyer GmbH

Weiterbildung/Qualifikation

- Berufskolleg Ahlen Europaschule
- Berufskolleg Beckum
- Fachhochschule Südwestfalen
- FOM Hochschule
- IHK Nord Westfalen
- Volkshochschule Oelde Ennigerloh

Handwerk/Dienstleistung

- AOK NordWest
- AOK Warendorf
- Architekturbüro Hilker
- azubi-me GmbH
- B&S Vermittlung von Versicherungen und Finanzdienstleistungen mbH
- BKK-VBU
- Blumenbecker Gruppe
- Brinkmann Innenausbau GmbH
- dm-drogerie markt
- Elektro Beckhoff GmbH
- Elektro-Köller GmbH
- Familienzentrum
- das Kinderhaus und
- die Sprösslinge
- FARB STUDIO Roland Brinkmann
- Garten- und Landschaftsbau GmbH Alfons Westermann
- Garten-Grün-Design
- Kardinal-von-Galen Heim
- Kreishandwerkerschaft Steinfurt -Warendorf
- Laurenz Mense
 Zimmerei + Tischlerei + Dachdeckerei
- Marienhospital Oelde
- Mefus & Frisch Kältetechnik GmbH

- Mense Holzbau GmbH & Co. KG
- Plenge GmbH Elektrotechnik-Steuerungsbau
- Pott's Brau-Backhaus GmbH & Co. KG
- Pott's Brauerei GmbH
- Sanitär- u. Heizungen Hanold
- Sternpark GmbH & Co. KG
- St. Josef-Stift Sendenhorst
- Stadtwerke Ostmünsterland GmbH & Co. KG
- Wohnzentrum Zurbrüggen

Medien/Verwaltung/Kaufmännische Berufe

- Agentur für Arbeit Ahlen-Münster
- Finanzamt Beckum
- Kreispolizeibehörde Warendorf
- smetrix Webschmiede & Plotterwerkstatt
- Sparkasse Münsterland Ost
- Stadt Ennigerloh
- Stadt Oelde
- Techniker Krankenkasse
- Volksbank eG

www.mach-mit-oelde.de www.mach-mit-ennigerloh.de