

- AUSBILDUNG
- STUDIUM
- PRAKTIKA
- TRAINEE— PROGRAMME
- SCHUL-/UNI-KOOPERATIONEN





Das Offici (ichinci)	pener 4-1
Ausbildungsstandorte	Seite 8-9
Duales Studium Betriebswirtschaft und nachhaltiges Management / Business Administration (m/w/d)	Seile 10-11
Duales Studium Wirtschaftsinformatik und nachhaltige IT (m/w/d)	Seile 12 – 13
Duales Studium Wirtschaftsingenieurwesen und nachhaltige Entwicklung (m/w/d))	Seite 14 - 15
Duales Studium Engineering technischer Systeme / Mechatronik (m/w/d)	Seite 16-17
Duales Studium Lebensmitteltechnologie/ Lebensmittelwirtschaft (m/w/d)	Seite 18 – 19
Duales Studium Ingenieurinformatik Maschineribau (m/w/d)	Seite 20-21
Industriekaufmann (m/w/d)	Seite 22 – 23
Kaufmann für Spedition- und Logistikdienstleistung (m/w/d)	Seite 24-25
Fachinformatiker (m/w/d)	Seite 26-27
Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)	Seite 28-29

Das Unternehmen Seite 4-7

Seite 30 – 31	Mechatroniker (m/w/d)
Seite 32 – 33	Industriemechaniker (m/w/d)
Seite 34 – 35	Fachkraft für Lebensmitteltechnik (m/w/d)
Seite 36 - 37	Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
Seite 38 - 39	Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
Seite 40-41	Müller (Verfahrenstechnologe in der Mühlen- und Getreidewirtschaft) (m/w/d)
Seite 42 – 43	Kfz-Mechatroniker Fachrichtung Nutzfahrzeugtechnik (m/w/d)
Seite 44 –45	Berufskraftfahrer (m/w/d)
Seite 46 -4/	Tierwirt (m/w/d)
Seite 48-49	Bauzeichner Schwerpunkt Architektur (m/w/d)
Seite 50 – 51	Fachkraft für Schutz und Sicherheit (m/w/d)
Seite 52	Praktika / Praktika für angehende Erzieher (m/w/d) bei Küken & Friends / Abschlussarbeiten
Seite 53	Traineeprogramm
Seite 54	Kooperationen
Seite 55	Schnuppertag
Rückseite	Kontakt

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird bei Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörtern in dieser Broschüre die männliche Form verwendet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.

WIR BIETEN LANGFRISTIGE BESCHÄFTIGUNGSPERSPEKTIVEN.

DIE UNTERNEHMENSGRU



Die Unternehmensgruppe

Zur Rothkötter Gruppe gehören mehrere Unternehmen, die alle auf bestimmte Gebiete in unserer Wertschöpfungskette spezialisiert sind. Ob Brüterei, Mischfutterwerke, Hähnchenverarbeitungsbetriebe, LKW-Werkstatt oder der Vertrieb unserer Produkte – alle Unternehmensteile arbeiten eng zusammen.

Fitness-Bonusprogramm

Betriebliches Gesundheitsmanagement wird bei uns groß geschrieben. Neben dem Angebot eines jährlich stattfindenden Gesundheitstages und dem Gratiseintritt in viele Schwimmbäder, zahlen wir einmal im Jahr Prämien für sportliche Aktivitäten und Gesundheitsvorsorge aus.



Zu Hause im Norden: Unsere Standorte

An unseren sieben verschiedenen Produktionsstandorten beschäftigen wir mehr als 4500 Mitarbeiter. Gegründet 1959 in Meppen-Versen, haben wir uns ab 2003 in Haren und Dohren angesiedelt. 2011 folgte unser Hähnchenverarbeitungsbetrieb in Wietze und 2018 unser drittes Mischfutterwerk in Boizenburg sowie 2023 Emsland Convenience in Börger.



Betriebsrestaurant

Deftige Hauptgerichte, wechselnde Tagessuppen, eine reichhaltige Salat- und Snackbar, belegte Brötchen sowie morgens frisches Rührei und jederzeit etwas zum Naschen: In unseren betriebseigenen Restaurants in Haren und Wietze bleiben keine Wünsche offen. Wasser und Heißgetränke sind nund um die Uhr kostenlos.



Betriebseigene Kita "Küken & Friends" (Haren)

In unserer KiTa mit drei Krippen- und Kindergartengruppen betreuen wir in Haren zurzeit 65 Kinder im Alter von ein bis sechs Jahren. Unsere Mitarbeiter können mit flexiblen Öffnungs- und Buchungszeiten ihren Betreuungsbedarf individuell bestimmen:

www.kuekenandfriends.de

Rabatte in unseren Geflügelshops

Nach der Arbeit noch keine Idee, was man kochen könnte? Dann sind unsere Geffügelshops in Haren und Wietze genau die richtige Anlaufstelle. In unserem Werksverkauf findet sich eine große Auswahl unserer aktuellen Produkte für kleines Geld. Unseren Mitarbeitern gewähren wir einen Rabatt auf den gesamten Einkauf.



Sport? Wir sind ein Team!

Wer sportlich oder ehrenamtlich aktiv ist, ist bei uns nicht allein. Wir bestreiten gemeinsam einige Läufe im Emsland sowie in Celle und verlosen regelmäßig Trikotsätze an sportlich aktive Kolleginnen und Kollegen im Ehrenamt.





Personalentwicklung & Weiterbildung

"Man lernt nie aus" ist nicht nur ein Sprichwort, sondern ein wichtiger Leitsatz bei der Förderung und Weiterbildung unserer Mitarbeiter. Zugeschnitten auf fachliche und persönliche Qualifikationen bieten wir sowohl interne als auch externe Seminare an und schulen regelmäßig unsere Fach- und Führungskräfte. Unsere Auszubildenden erhalten wöchentlichen Werksunterricht sowie die Möglichkeit sich Ausbildungsinhalte über E-Learning bzw. Blended Learning anzueignen.



Erasmus+

Seit 2019 ermöglichen wir unseren Azubis ein Auslandspraktikum mit Erasmus+ während der Ausbildung. Hierbei achten wir darauf, dass das Land und der Betrieb zum Azubi und zur Ausbildung passen und gehen auf individuelle Wünsche und Möglichkeiten ein.

Betriebsfeste

Zu den Highlights im Jahr gehören unsere Betriebsfeste. Regelmäßig feiern wir an unseren größten Standorten eine große Zeltfete. Von Weihnachtsfeiern über Planwagenfahrten oder einem traditionellen Boßeln ist in jeder Abteilung für alle etwas dabei.



Azubitreffen

Jedes Jahr veranstalten wir ein Azubi-Treffen mit allen Azubis und allen Ausbildern aller Standorte. Dort können sich alle untereinander (besser) kennenlernen und einen schönen Tag verbringen.





SV Meppen Premiumsponsor

Mit Freunden oder Kollegen zum Fußball? Kein Problem. Wir unterstützen den SV Meppen und verlosen zu jedem Heimspiel zahlreiche Tickets in der Hänsch-Arena.



Ausbildungswerkstatt

An an unseren Standorten Emsland Frischgeflügel und Celler Land Frischgeflügel haben wir für all unsere technischen Ausbildungen und Studiengänge eine Azubi-Werkstatt eingerichtet, in der die Azubis viel ausprobieren können und bestmöglich auf die Prüfungen vorbereitet werden.

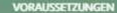


Unseren Ausbildern und Personalern ist es sehr wichtig, die Azubis und Studenten gut betreut und erfolgreich durch die Ausbildung zu begleiten. Bei Fragen stehen sie immer zur Verfügung. Es ist unser gemeinsames Ziel, dass alle Azubis und dualen Studierenden erfolgreich ihren Abschluss schaffen.



		S. West	/ lego	Satt Hay	rel Harm		/
USBILDUNGS- TANDORTE	P Pombotta	Page Machinement	Thomas Mappen	Censes	Tange Angel Angel	Celler Langue Haren	Hetze Id Frischon
Duales Studium Betriebswirtschaft und nachhaltiges Management / Business Administration Bachelor of Arts (m/w/d)				0		0	
Duales Studium Wirtschaftsinformatik und nachhaltige IT Bachelor of Science (m/w/d)				0		0	
Duales Studium Wirtschaftsingenieurwesen und nachhaltige Entwicklung Bachelor of Engineering (m/w/d)				0			
Duales Studium Engineering technischer Systeme / Mechatronik Bachelor of Engineering (m/w/d)				0		0	
Duales Studium Lebensmitteltechnologie / Lebensmittelwirtschaft Bachelor of Engineering (m/w/d)				0			
Duales Studium Ingenieurinformatik Maschinenbau Bachelor of Engineering (m/w/d)						0	
Industriekaufmann (m/w/d)	0			0		0	
Kaufmann für Spedition- und Logistikdienstleistung (m/w/d)					0		
Fachinformatiker (m/w/d)				0		0	
Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)	0			0		0	
Mechatroniker (m/w/d)				0		0	
Industriemechaniker (m/w/d)				0		0	
Fachkraft für Lebensmitteltechnik (m/w/d)				0		0	
Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)				0		0	
Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)				0		0	
Müller (Verfahrenstechnologe in der Mühlen- und Getreidewirtschaft) (m/w/d)	0						(
Kfz-Mechatroniker Fachrichtung Nutzfahrzeugtechnik (m/w/d)			0				
Berufskraftfahrer (m/w/d)	0					0	
Tierwirt (m/w/d)		0					
Bauzeichner Schwerpunkt Architektur (m/w/d)	0						
Fachkraft für Schutz und Sicherheit (m/w/d)				0		0	





Fachhochschul-oder allgemeine Hochschulreife, betriebswirtschaftliches Denken und Interesse an Organisation

STUDIENDAUER

Jahre (6 Semester)

STUDIUM

Hochschule Osnabrück: Institut für duale Studiengänge am Campus Lingen (Betriebswirtschaft)

Leibniz Fachhochschule Hannover (Business Administration)

ABSCHLUSS

Bachelor of Arts Industriekaufmann (m/w/d) (nur bei Betriebswirtschaft, Haren)

EINSATZMÖGLICHKEITEN IN DER PRAXISPHASE

Personalwesen, Vertrieb, Finanzwesen, Planung, Disposition, Controlling, Einkauf



Die dualen Studiengänge Betriebswirtschaft und nachhaltiges Management bzw. Business Administration bilden betriebswirtschaftliche "Allrounder" aus. Über Personalmanagement und Unternehmensführung hinaus werden Schlüsselqualifikationen wie Kommunikationsfähigkeit oder Präsentationstechniken in den Theoriephasen am Institut für duale Studiengänge in Lingen trainiert. Natürlich kommen auch die relevanten Grundlagen in den klassischen BWL-Fächern nicht zu kurz Rechnungswesen, Finanzierung und Steuern, Statistik, Supply Chain Management, Englisch u.v.m. In den Praxisphasen können die Fähigkeiten in verschiedenen Abteilungen angewandt und somit ein Transfer von der Theorie in die Praxis hergestellt werden.

Außerdem ist beim Betriebswirtschafts Studium die Ausbildung zum Industriekaufmann in das duale Studium Betriebswirtschaft integriert. Die Abschlussprüfung wird in der Regel nach eineinhalb Jahren vor der Industrie- und Handelskammer abgelegt. Fachhochschul- oder allgemeine Hochschulreife, Interesse an Informatik und Organisation Wirtschaftsinformatiker verbinden alle Bereiche eines Unternehmens und stellen Möglichkeiten zur Kommunikation und Datenverarbeitung zur Verfügung, ohne die der Einkauf, die Produktion, der Vertrieb und viele weitere Bereiche kaum funktionsfähig wären.

STUDBENDALIST

3 Jahre Semister)

STUDIUM

Hochschule Osnabrück: Institut für duale Studiengänge am Campus Lingen

Leibniz Fachhochschule Hannover

ABSCHLUSS

Bachelor of Science Informatikkaufmann (m/w/d)

> EINSATZMÖGLICHKEITEN IN DER PRAXISPHASE

EDV Abteilung, Projekt & Innovationsabteilung, Prozessmanagement & KVP, Planung und Steuerung



Fachübergreifendes Schnittstellenwissen macht Wirtschaftsinformatiker zu gesuchten Spezialisten für Planung, Umsetzung und Betrieb moderner IT-Infrastrukturen und eröffnet interessante Tätigkeitsfelder in unserem Unternehmen. Die Vernetzung unserer Produktionsprozesse unterstützt die Sicherheit unserer Produkte und ist Basis unserer täglichen Arbeit.

Im dualen Studiengang Wirtschaftsinformatik – Bachelor of Science kann auch die Qualifikation eines Informatikkaufmanns erworben werden. Die IHK-Abschlussprüfung wird in der Regel nach eineinhalb Jahren abgelegt.

DUALES STUDIUM

WIRTSCHAFTS-INFORMATIK UND NACHHALTIGE IT

SEN CND

VORAUSSETZUNGEN

Fachhochschul- oder allgemeine Hochschulreife, technisches und betriebswirtschaftliches Verständnis

STUDIENDAUER

3 Jahre (6 Semester)

STUDIUM

Hochschule Osnabrück: Institut für duale Studiengänge am Campus Lingen

ARSCHLUSS

Bachelor of Engineering Industriekaufmann (m/w/d)

EINSATZMÖGLICHKEITEN IN DER PRAXISPHASE

Projekt- & Innovationsabteilung, Prozessmanagement & KVP, Personalwesen, Vertrieb, Finanzwesen, Planung, Technischer Dienst Wirtschaftsingenieure bilden die Schnittstelle zwischen Technik und Betriebswirtschaft. Für uns als international agierendes Unternehmen ist die Effizienz und Effektivität unserer Maschinen und Prozesse von großer Bedeutung. Dabei dürfen dennoch die betriebswirtschaftlichen Aspekte nicht vernachlässigt werden, da beispielsweise auch immer Kosten berücksichtigt werden müssen. Wirtschaftsingenieure erlernen wichtige Grundlagen des Produktions-, Projekt-, Produkt-, und Vertriebsmanagements und des technischen Controllings. In diesen Bereichen werden zum Beispiel die Produktionsprozesse verbessert und umstrukturiert, sodass eine kontinuierliche Verbesserung gewährleistet werden kann.

In dieses duale Studium kann die Ausbildung zum Industriekaufmann integriert werden. Die IHK-Abschlussprüfung wird in der Regel nach eineinhalb Jahren abgelegt.



VORAUSSETZUNGEN

Fachhochschul- oder allgemeine Hochschulreife, technisches und mathematisches Verständnis

STUDIENDAUER

3 / 3,5

(6 Semester, Engineering technischer Systeme)

Jahre (7 Semester, Mechatronik)

STUDIUM

Hochschule Osnabrück: Institut für duale Studiengänge am (Engineering technischer Systeme Campus Lingen)

> Hochschule Hannover (Mechatronik)

> > ABSCHLUSS

Bachelor of Engineering

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d, Haren)

Mechatroniker (m/w/d, Haren)

Industriemechaniker (m/w/d, Haren)

EINSATZMÖGLICHKEITEN IN DER PRAXISPHASE

Projekt- & Innovationsabteilung, Prozessmanagement & KVP, Prozessoptimierung, Technischer Dienst



DUALES

Der Studiengang Engineering technischer Systeme in Lingen bietet drei Fachrichtungen, die bei der Rothkötter Unternehmensgruppe als Duales Studium absolviert werden können. Die Fachrichtung Maschinenbau befasst sich mit der Entwicklung, Konstruktion, Produktion und Inbetriebnahme von einzelnen Maschinenelementen und Baugruppen, kompletten Maschinen bis hin zu komplexen Fertigungsstraßen und Anlagen.

Die Ingenieurwissenschaft Elektrotechnik befasst sich mit der technischen Anwendung der Elektrizitätslehre.

Die Studienrichtung Mechatronik bzw. der Studiengang Mechatronik in Hannover verknüpft die Bereiche der Mechanik, Elektrotechnik und Informatik.



Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwirtschaft

VORAUSSETZUNGEN

Fachhochschuloder allgemeine Hochschulreife, technisches/ naturwissenschaftliches und betriebswirtschaftliches Verständnis, Interesse an Abläufen und Prozessen in der Lebensmittelindustrie

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre Semester)

STUDIUM

Hochschule Bremerhaven

ABSCHLUSS

Bachelor of Engineering

EINSATZMÖGLICHKEITEN IN DER PRAXISPHASE

Qualitätssicherung/management,
Produktentwicklung,
Prozessmanagement & KVP,
Produktionsplanung
und Steuerung,
Projekt- und
Innovationsabteilung,
verschiedene
Produktionsabteilungen



Absolventen des Studiengangs Lebensmitteltechnologie und -wirtschaft sind top ausgebildete Nachwuchskräfte der Lebensmittelindustrie und somit auch für unser Unternehmen. Im Studium durchläuft man umfassende Themenfelder: von Grundlagen der BWL, über Quality Management bis hin zu Modulen wie Food Processing. Da hier natur- und ingenieurwissenschaftliche mit betriebswirtschaftlichen Aspekten verbunden werden, stellt der Lebensmitteltechnologe nach dem Studium eine wertvolle Schnittstelle innerhalb des Unternehmens dar. Man lernt Prozesse der Lebensmittelentstehung und -verarbeitung aber auch mögliche Reaktionen auf Veränderungen des Marktes und Verbrauchergewohnheiten kennen. Das branchenspezifische und fachübergreifende Schnittstellenwissen macht den Lebensmitteltechnologen daher zum gesuchten Spezialisten bei uns im Unternehmen für die Planung und Optimierung unserer Produktion, der Entwicklung neuer Produkte sowie der Sicherstellung der hervorragenden Qualität unserer Produkte und Prozesse.



Projektmanagement

23



Industriekaufleute absolvieren bei uns in der Regel eine dreijährige Ausbildung in verschiedenen Abteilungen. Sie befassen sich mit kaufmännischbetriebswirtschaftlichen Aufgabenbereichen wie Materialwirtschaft, Vertrieb und Marketing, Personal- sowie Finanz- und Rechnungswesen.

Sie vergleichen Angebote, verhandeln mit Lieferanten und betreuen die Warenannahme und Jagerung.

Außerdem planen, steuern und überwachen sie die Herstellung von Waren oder Dienstleistungen und erstellen Auftragsbegleitpapiere. Kalkulationen und Preislisten zu erarbeiten und mit den Kunden Verkaufsgespräche zu führen, gehören ebenfalls zu den Aufgabenbereichen eines Industriekaufmanns.

Im Rechnungs-/Finanzwesen bearbeiten, buchen und kontrollieren sie die im Geschäftsverkehr anfallenden Vorgänge. Ein weiteres Arbeitsfeld ist die Personalabteilung, in der die Auszubildenden sich unter anderem mit der Ermittlung des Personalbedarfs sowie dem Fehlzeitenmanagement auseinandersetzen.

VORAUSSETZUNGEN

Realschulabschluss
(gerne auch Berufsfachschule
im kaufm. Bereich),
gute Noten in den Fächern
Deutsch, Mathe und Englisch,
Interesse an
betriebswirtschaftlichen
Vorgängen

ALPSHILDUNGSDAUER

 $3_{\scriptscriptstyle \rm labre}$

(Verkürzung unter bestimmten Voraussetzungen möglich

BERUFSSCHULE

Berufsbildende Schulen Meppen

Berufsbildende Schulen I Celle

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Personal, Vertrieb, Financiwesen, Planung, Disposition, Controlling, Kommunikation, Einkauf 24 25

Kaufleute für Spedition und Logistikdienstleistung erlernen verkehrs- und logistische Dienstleistungen im Zusammenhang mit unserer umfangreichen Produktpalette und unserem großen Fuhrpark, Transport, Umschlag und Lagerung von Gütern oder die Auswahl geeigneter Transportmittel gehören zu ihren Aufgabenbereichen. Ihr Arbeitsplatz ist vorwiegend im Büro, gelegentlich aber auch im Außendienst und auf Verladerampen. Es werden kaufmännische Kenntnisse vermittelt, um Kosten für den Transport kalkulieren zu können, aber auch kommunikative Fähigkeiten und Organisationstalent. Die Organisationsfähigkeiten machen Speditionskaufleute auch interessant für Planungs- und Steuerungsabteilungen.



AUSBILDUNG KAUFMANN (M/W/D) FUR SPEDITION UND LOGISTIKDIENSTLEISTUNG

Berufsbildende Schulen Meppen

(Verkürzung

unter bestimmten

BERUFSSCHULE

und Organisation

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Logistik-Controlling. Disposition, Planung, Finanzwesen, Vertrieb Fachinformatiker sind für die Planung und Konfiguration von IT-Systemen verantwortlich. Sie vernetzen dabei Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen und integrieren diese in die Unternehmensprozesse. Unter Einsatz von modernen Experten- und Diagnosesystemen können sie Störungen erkennen und beheben. Sie führen Projekte zur Konzeption, Installation, Erweiterung und Betreuung von Rechnersystemen oder -netzen durch und sind für die Inbetriebnahme und Pflege der Systeme verantwortlich.

AUSBILDUNG

Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)

VORAUSSETZUNGEN

Realschulabschluss, Interesse an Informatik

AUSBILDUNGSDAUER

5 Jahre

(Verkürzung unter bestimmten Voraussetzungen möglich)

BERUFSSCHULE

Berufsbildende Schulen Meppen,

Multi-Media Berufsschule Hannover

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

EDV-Abteilung, Planung und Steuerung



Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik

Das Azubi-Video auf YouTube



AUSBILDUNG



Hauptschul- oder Realschulabschluss (gerne auch Berufsfachschule Elektrotechnik), Interesse an Mathe, Technik und Physik

AUSBILDUNGSDAUER

3,5

Jahre
(Verkürzung
unter bestimmten
Voraussetzungen möglich)

BERUFSSCHULE

Berufsbildende Schulen Meppen

Berufsbildende Schulen II Celle

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Instandsetzung, Neuinstallation, Wartung, Energieversorgung, Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik



Elektroniker für Betriebstechnik installieren, warten und reparieren elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrens- anlagen, von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung, Mess- und Regelungstechnik bis zu Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik. Die Aufgaben sind vielfältig und abwechslungsreich. Das Installieren von Leitungsführungssystemen, Energie- und Informationsleitungen sowie die elektrische Ausrüstung von Maschinen mit den dazugehörigen Automatisierungssystemen gehören genauso zur Ausbildung wie das Programmieren, Konfigurieren und Prüfen von Systemen und Sicherheitseinrichtungen.



VORAUSSETZUNGEN

Hauptschul- oder Realschulabschluss (gerne auch Berufsfachschule Mechatronik), Interesse an Mathe, Physik und Technik

AUSBILDUNGSDAUER

3,5

Jahre
(Verkürzung
unter bestimmten
Voraussetzungen möglich)

BERUFSSCHULE

Berufsbildende Schulen Meppen Berufsbildende Schulen II Lüneburg

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Instandsetzung, Neuinstallation, Wartung, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Konstruktion



Industriemechaniker www

AUSBILDUNG

VORALISSET/LINGEN

Haupt-oder Realschulabschluss (gerne auch Berufsfachschule Metall), Interesse an Mathe, Technik und Physik

AUSBILDUNGSDAUER

3,5_{tabre}

unter bestimmten Voraussetzungen möglich)

BERUFSSCHULE

Berufsbildende Schulen Meppen

Berufsbildende Schulen II Celle

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

> Produktion, Instandhaltung, Neuinstallation, Werkstatt



Industriemechaniker bauen. warten und reparieren technische Anlagen. Sie überwachen und optimieren Fertigungsprozesse und übernehmen Reparatur- und Wartungsaufgaben. Sie sind in der Produktion und Instandhaltung tātig, wo sie dafūr sorgen, dass unsere Maschinen und Fertigungsanlagen betriebsbereit sind und störungsfrei laufen. In einigen Fällen müssen Anlagenteile auch selbst hergestellt und eingerichtet werden. Die verschiedensten Herstellungs- und Prüfverfahren werden hierfür erlernt. In unserem umfangreichen Maschinenpark müssen Störungsursachen ermittelt und Reparaturen ausgeführt werden. Drehen, fräsen, bohren oder schleifen von verschiedenen Materialien gehören genauso zum Arbeitsalltag wie schweißen oder montieren und justieren von Bauteilen. Installation und Erweiterung. sowie die Fehlerbehebung von pneumatischen und elektropneumatischen Komponenten gehört zu ihren Aufgaben. Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre.





dung was alles aus Hähnchenfleisch gefertigt werden kann. Sie können dabei im wahrsten Sinne des Wortes ihr eigenes Erfolgsrezept entwickeln. Auszubildende zur Fachkraft für Lebensmitteltechnik lernen, wie mit Hilfe von Maschinen und Anlagen aus Rohstoffen Lebensmittel werden. Lebensmitteltechniker sind dafür zuständig, die eingesetzten Rohstoffe zu testen, zu analysieren und zu verarbeiten. Während der Ausbildung lernt man alles über Lebensmittel, Inhaltsstoffe und

Verarbeitungsmaschinen.

EINSATZMÖGLICHKEITEN WAHREND DER AUSBILDUNG

Produktentwicklung, Qualitätssicherung, Technischer Dienst. Planung und Steuerung. Sensorik und Produktion



Osnabrück

Berufsbildende Schulen III in Lüneburg

Berufsbildende Schulen Technik in Cloppenburg

EINSATZMÖGLICHKETTEN WÄHREND DER AUSBII DUNG

verschiedene Abteilungen im Produktionsprozess

Das Azubi-Video auf YouTube



Maschinen- und Anlagenführer sind verantwortlich für die technischen Fertigungsanlagen im Unternehmen. Sie richten die Maschinen ein, nehmen sie in Betrieb und übernehmen die Bedienung, Dadurch können sie Prozessabläufe steuern und kontrollieren. Die Prüfung der Anlagen zählt ebenfalls zu den Aufgaben.

Insbesondere in der Lebensmittelindustrie trägt der Maschinenund Anlagenführer eine große Verantwortung. Sicherheits- und Qualitätsvorschriften müssen eingehalten werden, um die hygienische Verarbeitung und ein qualitativ hochwertiges Produkt sicherstellen zu können.



Die Fachkraft für Lagerlogistik hat viele "Tricks auf Lager".

Die Arbeit erfordert viele verschiedene Kenntnisse und

Fähigkeiten, insbesondere den fachgerechten Umgang
mit den unterschiedlichsten Waren, darunter Gefahrgüter
und verderbliche Ware. Eingangskontrollen, Prüfung von
Begleitpapieren und Erstellen von Zollpapieren gehören zum
Arbeitsalltag der Fachkraft für Lagerlogistik. Güter werden
gewogen, gemessen, gezählt und mit Flurförderzeugen
sicher bewegt. Kenntnisse zur Kennzeichnung von Transportgütern, zur Kontrolle von Lagerbeständen und zur Dokumentation werden in der Ausbildung vermittelt. Paletten müssen
kommissioniert und Ladelisten erstellt werden. So wird der
Informations- und Materialfluss als Teil unseres großen Logistikprozesses gesichert.



Schulen I Celle

EINSATZMÖG ICHKETTEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Wareneingang, Ersatzteillager, Verpackungslager, technisches Lager, Versand, Disposition, Planung



Müller (Verfahrenstechnologen in der Mühlen- und Getreidewirtschaft) bedienen, überwachen und warten Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Mahl- und Futtermitteln. Sie lemen in einer hochmodernen Produktion die einzelnen Arbeitsschritte zur Herstellung von Mischfutter.

Die dafür benötigten Anlagen und Maschinen richten sie ein und überwachen den EDV-gesteuerten Produktionsprozess. Labortechnische Untersuchungen von Rohwaren und Fertigprodukten sowie Sicht- oder Geruchskontrollen der Waren gehören zum Arbeitsalltag. Schon die Berufsbezeichnung Verfahrenstechnologe bringt zum Ausdruck, dass sich das Berufsbild des Müllers stark gewandelt hat. Moderne Technik bestimmt den Beruf, denn die Kunden verlangen konstant hohe Qualität und unterschiedliche Sorten mit speziellen Eigenschaften. Gute Kenntnisse über Getreidearten, Dosier-, Mahl-, Misch-, und Pressverfahren und Geschick vor allem in der Handhabung der Hightech-Anlagen sind für Müller unerlässlich. BERUFSSCHULE

Blockunterricht an der Müllerschule in Wittingen

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Futtermittelproduktion, Labor





Berufskraftfahrer sind wahlweise regional oder international mit dem LKW auf Tour und sorgen dafür, dass die Ladung sicher und planmäßig zum Kunden kommt. Unsere Mischfutter- oder Lebendtier-LKW fahren im Zwei-Schicht-System im Nahverkehr. Unsere Kühl-LKW sind im Fernverkehr oft mehrere Tage am Stück unterwegs. Als Berufskraftfahrer fährt man mit unseren Hähnchenfrischfleischprodukten auch "international" – interessant für alle, die auch fremde Länder kennenlernen möchten. Unsere Ausbildung beinhaltet nicht nur das LKW-Fahren, sondern auch technische und rechtliche Lerneinheiten, Fahrzeugkontrollen oder Prüfung der Bereifung und der Funktionsfähigkeit der Bremsanlagen gehören zum Tagwerk. Nach der Ausbildung bekommen unsere Berufskraftfahrer regelmäßige Fahrerweiterbildungen am Standort und natürlich die Verlängerung des Führerscheins sowie der Fahrerkarte.



Voraussetzungen möglich) BERUFSSCHULE

(Verkürzung

Blockunterricht an den Berufsbildenden Schulen Meppen

Blockunterricht an der Berufsschule Burgdorf

EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER **AUSBILDUNG**

> Nahverkehr, Fernverkehr

46

TIERWIRT (m/w/d)

AUSBILDUNG

VORAUSSETZUNGEN

Hauptschulabschluss, Interesse an der Arbeit mit Tieren

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre (Verkürzung unter bestimmten Voraussetzungen möglich)

BERGESSCHULL

Berufsbildende Schulen des Landkreises Saalekreis in Hafle

> EINSATZMÖGLICHKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Fütterung, Tränkung, Pflege, Haltung und Herdenmanagement



Qualifizierte Arbeitskräfte sind eine entscheidende Voraussetzung zur Produktion qualitativ hochwertiger und sicherer Lebensmittel. Hier suchen wir engagierte Berufseinsteiger, die diesen Beruf in unseren Farmbetrieben ausüben. Tiergerechte Versorgung, modernes Herdenmanagement, betriebswirtschaftliches Wissen, verantwortungsvolles und selbständiges Arbeiten, ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein sowie ein hohes Maß an technischem Verständnis charakterisieren den Beruf des Tierwirts. Die Ausbildung als Tierwirt dauert drei Jahre. Mit einem erfolgreichen Hauptschulanschluss und Interesse an der Arbeit mit Tieren ist man bei uns richtig.



AUSBILDUNG

VORAUSSETZUNGEN

Realschulabschluss, Interesse an Technik / Werken, Mathematik und Physik

LISBE DUNGSDALER

 $3_{\scriptscriptstyle \rm Jahre}$

(verkurzung unter bestimmten Voraussetzungen möglich

BERUFSSCHULE

Berufsbildende Schulen Meppen und Lingen oder Gewerbliche Berufsbildende Schulen Landkreis Graftschaft Bentheim

WÄHREND DER AUSBILDUNG

Ingenieurbūro

Als Bauzeichner mit dem Schwerpunkt Architektur entwickelst du die Pläne für ein Bauprojekt: Du fügst die Ideen der Architekten und die Vorgaben der Bauingenieure in deinen Zeichnungen zusammen und gibst präzise Angaben über Raummaße, den Verlauf von Elektro- und Wasserleitungen und die Position der Anschlüsse für Mastbetriebe und Industriebau. In der Berufsschule Iernst du die Grundlagen des Bauwesens, technische Mathematik und den Umgang mit div. Programmen. Du verfügst über räumliches Denken sowie grundlegende Zeichenfähigkeiten, dann ist der Ausbildungsberuf genau das richtige für dich.

AUSBILDUNG

VORAUSSETZUNGEN

Haupt-oder Realschulabschluss

AUSBILDUNGSDAUER

Jahre (Verkürzung unter bestimmten Voraussetzungen möglich)

建程 PSSE HULL

Blockunterricht am Berufskolleg West der Stadt Essen

Georg-Sonnin-Schule

EINSATZMÖGLICHKETTEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

Werkseingang, Gebäude- und Geländekontrolle, Fuhrparkverwaltung, Betriebssicherheit

FACHKRAFT FÜR SCHUTZ UND SICHERHEIT (m/w/d)



Fachkräfte für Schutz und Sicherheit sind für die allgemeine Sicherheit bei der Rothkötter Unternehmensgruppe zuständig. Am Werkseingang wird sichergestellt, dass nur berechtigte Personen das Betriebsgebäude und -gelände betreten. Dazu werden entsprechende Kontrollen eingeleitet.

Außerdem erledigen sie Kontrollgänge in den Gebäuden und auf dem Gelände. Dabei führen sie Prüfungen durch, ob bestimmte Vorschriften, wie Brand- oder Arbeitsschutz, eingehalten werden. In Notfällen leiten sie Maßnahmen ein und sind für die Dokumentation sämtlicher Schutz- und Sicherheitsvorgänge verantwortlich.



Praktika

Die Rothkötter Unternehmensgruppe bietet verschiedene Praktikumsmöglichkeiten in vielen Bereichen und Abteilungen an. Egal ob freiwilliges Praktikum, ein Schul- oder Studienpraktikum, Rothkötter ermöglicht eine perfekte Gelegenheit, in das Berufsleben hineinzuschnuppern und das Unternehmen kennenzulernen. Du kannst die Kolleginnen und Kollegen in Deiner Fachabteilung bei den täglich anfallenden Aufgaben unterstützen und dadurch Deine Interessen herausfinden. Du bist interessiert? Dann lasse uns Deine aussagekräftige Bewerbung zukommen.



Du möchtest Erzieherin oder Erzieher werden?

Dann komm zu uns und absolviere Deine Praktika im Rahmen
der Ausbildung in unserer modernen Betriebskindertagesstätte Küken & Friends in Haren.

Abschlussarbeiten

Du stehst kurz davor, Dein Studium abzuschließen und suchst ein geeignetes Unternehmen, das Dich bei der Erstellung Deiner Abschlussarbeit unterstützt? Die Rothkötter Unternehmensgruppe bietet Dir die Möglichkeit, Deine Bachelor- oder auch Masterarbeit in den Bereichen Agrar, Lebensmittel, Produktion, Logistik, Technik, Sicherheit, Umwelt- und Energiemanagement, Personal sowie im kaufmännischen Bereich anzufertigen.

TRAINEE PROGRAMME

Du hast Dein Studium oder Deine Ausbildung abgeschlossen und bist auf der Suche nach einer Möglichkeit, in das Berufsleben einzusteigen? Dann ist unser Traineeprogramm genau das Richtige für Dichl Im Zuge des immerwährenden Bedarfs an guten Fach- und Führungskräften bietet die Rothkötter Unternehmensgruppe ein einjähriges Traineeprogramm an, um Fach- und Führungskräfte zu entwickeln und zu qualifizieren. Im Traineejahr hast Du die Möglichkeit, ein individuell abgestimmtes Traineeprogramm zu absolvieren. Dabei gewinnst Du einen Überblick über unsere Prozesse und Abläufe und kannst Dich so besser orientieren. Wir gewährleisten ein tolles, informatives Programm und erwarten im Gegenzug vollen Einsatz in der Mitwirkung bei operativen, konzeptionellen und planerischen Aufgaben.

Wir bieten eine leistungsgerechte Vergütung sowie verschiedene gezielte Weiterbildungs- und Karrieremöglichkeiten. Du hast Interesse? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen!





Kooperationen mit Schulen, Fachschulen, Fachhochschulen und Universitäten

Wir bieten auch Kooperationen mit Schulen, Fachschulen, Fachhochschulen oder Universitäten an. In dem Zusammenhang können Interessierte bei uns an Besuchergruppenführungen oder auch Schnuppertagen teilnehmen. Zudem vereinbaren wir auch individuelle Projekte um Schülern, Studenten oder auch Berufsstartern einen guten und praxisnahen Überblick über unsere Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten sowie Berufseinstiegsstellen zu geben.

Interesse einmal vorbeizukommen? Dann ruf uns gerne an.





WWW.ROTHKOETTER.DE/KARRIERE

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann bewirb Dich jetzt online unter

www.rothkoetter.de/karriere

und werde Teil der Rothkötter Unternehmensgruppe. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Rothkötter Mischfutterwerk GmbH Rothkötter LKW-Werkstatt GmbH P & P Farmbetriebe GmbH

Personalabteilung Heerweg 21, 49716 Meppen Tel. 05931 8008-0

Emsland Frischgeflügel GmbH Landgeflügel FG Vertriebsgesellschaft mbH

Personalabteilung Im Industriepark 1, 49733 Haren Tel. 05932 9975-0

Celler Land Frischgeflügel GmbH & Co. KG

Personalabteilung Trannberg 1, 29323 Wietze Tel. 05146 9844-0

Küken & Friends Kita GmbH

lm Industriepark 2, 49733 Haren Tel. 05932 9975-300

E-Mail: karriere@rothkoetter.de

