



# DEINE ZUKUNFT

AUSBILDUNGSMÖGLICHKEITEN BEI  
DER REILING UNTERNEHMENSGRUPPE

# Reiling STANDORTE



VAMDRUP (DK)

NÆSTVED (DK)

ASKERSUND (SWE)



ARNHEM (NL)



DABROWA GÓRNICZA (PL)

UJAZD (PL)

MÁLKOV (CZ)\*

\* IM AUFBAU

# VERWERTEN STATT ENTSORGEN

Die familiengeführte Reiling Unternehmensgruppe trägt seit über 100 Jahren dazu bei, dass Wertstoffe nicht einfach ungenutzt im Abfall landen.

Unser Leistungsspektrum reicht vom Recyceln und Aufbereiten von Wertstoffen – wie Glas, Kunststoff, Holz und Photovoltaik-Modulen – bis hin zur Herstellung von Schaumglas und Revitro sowie Übernahme kommunaler Dienste.

Die Reiling Unternehmensgruppe steht für eine hohe Innovationskraft - wir entwickeln stetig neue modernste Aufbereitungstechniken und Verfahren, um neue Möglichkeiten im Recycling mit höchster Qualität zu erzielen.

An insgesamt 19 Standorten im In- und Ausland und mit rund 650 Mitarbeitern sind wir heute eine der vielseitigsten Unternehmensgruppen im Recycling.

Eine qualifizierte Ausbildung in einem modernen, innovativen Unternehmen ermöglicht Berufseinsteigern vielfältige Entwicklungsperspektiven.

# FÜR UNSERE AZUBIS IST MEHR DRIN.

## EINE AUSBILDUNG MIT ZUKUNFT!

- Hohe Übernahmechancen nach der Ausbildung / dem Studium
- Teilnahme am Azubi-Tag
- Kennenlernen und Durchlaufen der verschiedenen Fachabteilungen und Niederlassungen
- Förderung von betrieblichen Weiterbildungsmaßnahmen
- Möglichkeit des Auslandsaufenthaltes während der Ausbildung / des Studiums
- Firmenfitnessangebot
- Corporate benefits
- Zuschuss zur betrieblichen Krankenzusatzversicherung
- Übernahme der Kosten für Schulmaterial





# DUALES STUDIUM BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE (m/w/d)

**DAUER DES STUDIUMS | 3,5 JAHRE  
(7 SEMESTER INKL. BACHELORARBEIT)**

## **ANFORDERUNGSPROFIL:**

- Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife oder eine gleichwertig anerkannte Vorbildung
- Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen und kaufmännischen Prozessen
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Analytisches Denkvermögen
- Bereitschaft zur Flexibilität und Mobilität

## **DAS STUDIUM IM ÜBERBLICK:**

- Theoriephasen an der Fachhochschule Bielefeld und Praxisphasen am jeweiligen Standort
- Mitarbeit in kaufmännischen bzw. betriebswirtschaftlichen Aufgabenbereichen wie z.B. Disposition, Vertrieb, Personal- und Rechnungswesen sowie in der Materialwirtschaft
- Verzahnung von Theorie und Praxis durch Projektarbeiten
- Übernahmechancen und gute Entwicklungsmöglichkeiten nach erfolgreich bestandenerm Studium
- Attraktive Vergütung und Übernahme der Studiengebühren

Das praxisintegrierte Studium zum Bachelor of Arts verknüpft Theorie und Praxis durch den ständigen Wechsel von Praxisphasen im Unternehmen und Theoriephasen an der Fachhochschule (jeweils 13 Wochen). Durch diese Kooperation werden Sie optimal auf den Berufseinstieg vorbereitet.



**Reiling**

Unternehmensgruppe





# INDUSTRIEKAUFMANN (m/w/d)

AUSBILDUNGSDAUER | 3 JAHRE



## ANFORDERUNGSPROFIL:

- Fachoberschulreife oder höherwertiger Schulabschluss
- Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen
- Verantwortungsbewusstsein, Sorgfältigkeit, Flexibilität und selbstständiges Arbeiten
- Gute PC-Anwendungskennnisse (MS Office)
- Führerschein der Klasse B wünschenswert

## AUFGABEN:

- Mitarbeit in kaufmännischen bzw. betriebswirtschaftlichen Aufgabenbereichen, wie z.B. Disposition, Vertrieb, Personal- und Rechnungswesen sowie in der Materialwirtschaft
- Selbstständiges Bearbeiten von Geschäftsvorgängen
- Eigenverantwortliche Bearbeitung kleinerer Projekte
- Durchlaufen aller Geschäftsbereiche
- Berufsschule in Teilzeit- oder Blockunterricht



# KAUFMANN FÜR DIGITALISIERUNGSMANAGEMENT (m/w/d)

AUSBILDUNGSDAUER | 3 JAHRE

## ANFORDERUNGSPROFIL:

- Fachoberschulreife oder höherwertiger Schulabschluss
- Technisches und logisches Verständnis sowie Begeisterung für Technik
- Selbstständigkeit, sowie strukturierte und planvolle Arbeitsweise
- EDV-Erfahrung

## AUFGABEN:

- Entwicklung von IT- Lösungen
- Einrichten und Bereitstellen von Software für Anwender
- Konfiguration von Server und Netzwerk
- Anwender trainieren und unterstützen
- IT-Sicherheitsmaßnahmen planen und realisieren
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (m/w/d)

AUSBILDUNGSDAUER | 2 JAHRE

## ANFORDERUNGSPROFIL:

- Hauptschulabschluss oder höherwertiger Schulabschluss
- Interesse an technischen Abläufen und Prozessen
- Selbstständige und achtsame Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein und praktisches Geschick
- Erfahrung im Umgang mit Computern



## AUFGABEN:

- Inbetriebnahme und Bedienung von Fertigungsanlagen und –maschinen
- Umrüstung und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen
- Überwachung des Produktionsprozesses und Steuerung des Materialflusses
- Durchführung von Wartungsarbeiten an den Maschinen und Anlagen
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# FACHINFORMATIKER (m/w/d) SYSTEMINTEGRATION

AUSBILDUNGSDAUER | 3 JAHRE

## ANFORDERUNGSPROFIL:

- Fachoberschulreife oder höherwertiger Schulabschluss
- Technisches und logisches Verständnis sowie Begeisterung für Technik
- Selbstständigkeit, sowie strukturierte und planvolle Arbeitsweise
- EDV-Erfahrung
- Gute Englisch-Kenntnisse

## AUFGABEN:

- Aufbau und Installation von Hard- und Software
- Behebung von Anwendungs- und Systemproblemen
- Konfiguration von Server und Netzwerk
- Anwender trainieren und unterstützen
- IT-Sicherheitsmaßnahmen planen und realisieren
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# FACHINFORMATIKER (m/w/d) ANWENDUNGSENTWICKLUNG

AUSBILDUNGSDAUER | 3 JAHRE

## ANFORDERUNGSPROFIL:

- Fachoberschulreife oder höherwertiger Schulabschluss
- Technisches und logisches Verständnis sowie Begeisterung für Technik
- Selbstständigkeit, sowie strukturierte und planvolle Arbeitsweise
- EDV-Erfahrung
- Gute Englisch-Kenntnisse

## AUFGABEN:

- Geschäftsprozesse analysieren und optimieren
- Softwareprojekte planen und realisieren
- IT-Systeme in bestehende Software integrieren
- Anwender trainieren und unterstützen
- IT-Sicherheitsmaßnahmen planen und realisieren
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# KONSTRUKTIONSMECHANIKER (m/w/d)

**AUSBILDUNGSDAUER | 3,5 JAHRE**

## **ANFORDERUNGSPROFIL:**

- Hauptschulabschluss oder höherwertiger Schulabschluss
- Ausgeprägtes technisches Interesse
- Feinmotorik, Zuverlässigkeit und Gründlichkeit
- Selbstständige und achtsame Arbeitsweise
- Hohes Maß an Teamfähigkeit



## **AUFGABEN:**

- Arbeitsaufgaben im Team planen und vorbereiten
- Arbeit mit Bauteilen und Metallkonstruktionen
- Bleche, Rohre, Profile oder Baugruppen miteinander verbinden, dabei verschiedene Schweißverfahren anwenden
- Maschinen und Werkzeuge warten und instand halten
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK (m/w/d)

AUSBILDUNGSDAUER | 2 JAHRE

## ANFORDERUNGSPROFIL:

- Hauptschulabschluss oder höherwertiger Abschluss
- Ausgeprägtes technisches Interesse
- Feinmotorik, Zuverlässigkeit und Gründlichkeit
- Selbstständige und achtsame Arbeitsweise
- Hohes Maß an Teamfähigkeit



## AUFGABEN:

- Metallteile handgeführt, maschinell und thermisch umformen oder trennen  
z.B. Bleche auf Maß schneiden, biegen und bearbeiten
- Arbeitsschritte anhand technischer Unterlagen planen, Bearbeitungsverfahren bestimmen, Werkzeuge und Maschinen auswählen
- Fehler im Produktionsablauf erkennen, Ursachen ermitteln und beheben, Verschleißteile austauschen
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# BERUFSKRAFTFAHRER (m/w/d)

AUSBILDUNGSDAUER | 3 JAHRE

## ANFORDERUNGSPROFIL:

- Hauptschulabschluss oder höherwertiger Schulabschluss
- Technisches Verständnis und Interesse am Umgang mit Fahrzeugen
- Zuverlässigkeit und kundenorientiertes Verhalten
- Selbstständige und achtsame Arbeitsweise
- Freundliches Auftreten

## AUFGABEN:

- Fahrschul Ausbildung, Führerscheinklasse C/CE
- Erledigung von Fahr-, Transport- bzw. Entsorgungsaufträgen
- Beladen und Entladen der LKWs
- Technische Überprüfung der Fahrzeuge
- Kontrolle und Einhaltung der Transportbestimmungen, sowie Ladungssicherung
- Berufsschule in Teilzeitunterricht





# KRAFTFAHRZEUGMECHATRONIKER- NUTZFAHRZEUGTECHNIK (m/w/d)

**AUSBILDUNGSDAUER | 3,5 JAHRE**

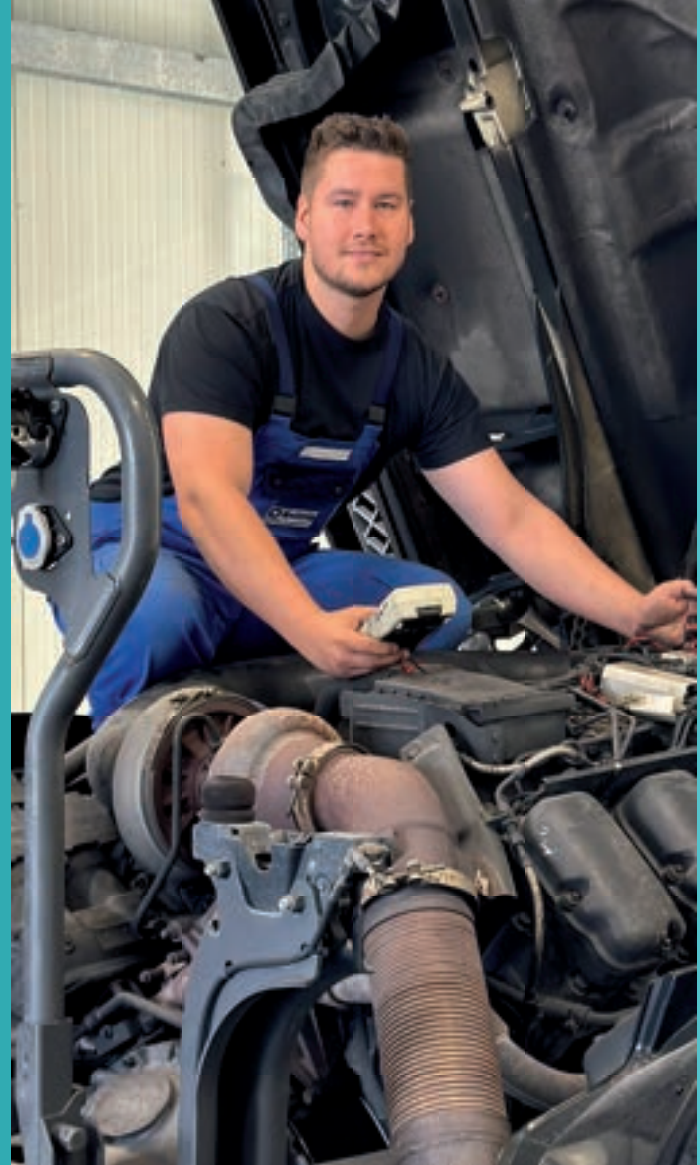
## **ANFORDERUNGSPROFIL:**

- Hauptschulabschluss oder höherwertiger Schulabschluss
- Technisches Verständnis und Interesse am Umgang mit Fahrzeugen
- Feinmotorik, Zuverlässigkeit und Gründlichkeit
- Service- und kundenorientiertes Verhalten
- Selbstständige und achtsame Arbeitsweise



## **AUFGABEN:**

- Nutzfahrzeuge – z.B. regelmäßige Inspektionen – nach Wartungs- bzw. Serviceplan überprüfen, Fehlfunktionen und Störungen diagnostizieren
- Wartungs- und Reparaturarbeiten durchführen
- Fahrzeuge aus-, um- und nachrüsten
- Arbeitsabläufe planen und kontrollieren, Arbeitsergebnisse bewerten
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (m/w/d)

**AUSBILDUNGSDAUER | 3 JAHRE**

## **ANFORDERUNGSPROFIL:**

- Hauptschulabschluss oder ein höherwertiger Abschluss
- Gute schulische Leistungen in Mathematik und Deutsch
- Freude am Umgang mit Zahlen
- Hohes Maß an Teamfähigkeit und Kommunikation
- Zuverlässigkeit, Gründlichkeit
- Selbstständige und achtsame Arbeitsweise



## **AUFGABEN:**

- Annahme und Lagerung von Gütern
- Mitwirkung an logistischen Planungs- und Organisationsprozessen
- Durchführung von Qualitäts- und Bestandskontrollen
- Verantwortlich für die Handhabung, Pflege und Wartung von Fördermitteln mithilfe Nutzung von technischen und digitalen Arbeitsmitteln
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



# ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (m/w/d)

**AUSBILDUNGSDAUER | 3,5 JAHRE**

## **ANFORDERUNGSPROFIL:**

- Hauptschulabschluss oder höherwertiger Schulabschluss
- Gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik und Physik
- Ausgeprägtes technisches Interesse
- Feinmotorik, Zuverlässigkeit und Gründlichkeit



## **AUFGABEN:**

- Montieren, Anschließen und Installieren von elektrischen Anlagen
- Überprüfung und Wartung von Anlagen
- Fertigungstechniken wie Löten, Schweißen, Fräsen & Formen
- Berufsschule in Teilzeitunterricht



Schickt uns Eure Bewerbungsunterlagen  
(inkl. Anschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Kopien  
der letzten beiden Zeugnisse, Nachweise über Praktika etc.)  
über unser Bewerbungsportal:

**[www.reiling.de/ausbildung](http://www.reiling.de/ausbildung)**

Ansprechpartnerin Ausbildung und Duales Studium:

Lisa Gerling  
Tel.: +49 5247 4030-1211

Weitere Informationen erhaltet Ihr auch online auf  
unserer Webseite:

**[www.reiling.de](http://www.reiling.de)**

Bitte beachtet, die Ausbildungsberufe besetzen wir an mehreren  
Standorten der Unternehmensgruppe, allerdings nicht in jedem Jahr.

