

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Freude am Widerstand! - Berufsfelderkundung bei KRAH - Industriekaufmann/-frau (m/w/d)

Angebotstag:

Uhrzeit:

8:00 bis 16:00 Uhr

Beschreibung

Im Rahmen der Berufsfelderkundung oder eines Praktikums bei der KRAH-Gruppe erhalten Sie wertvolle Einblicke in die Arbeitswelt und können die Berufe Industriekaufmann/-frau oder Elektroniker/-in für Betriebstechnik kennenlernen.

Bei einem Praktikum oder bei der Berufsfelderkundung im Beruf Elektroniker/-in für Betriebstechnik schauen Sie unseren Kolleginnen und Kollegen in den technisch-gewerblichen Bereichen, zum Beispiel in der Prozess- sowie der Automatisierungs- und Steuerungstechnik, im Projektmanagement, in der Konstruktion oder in der technischen Planung über die Schulter und erhalten einen Einblick in den faszinierenden Prozess von der Entwicklung der Fertigungslinien für unsere moderne, hochautomatisierte Produktion bis zur Fertigung unserer elektronischen Bauteile. Dabei setzen Sie modernste Hard- und Softwarekomponenten ein, planen, konstruieren und programmieren, bis alles rund läuft und führen Versuchsaufbauten und Langzeittests durch.

In den kaufmännischen Bereichen eines Unternehmens, zum Beispiel Einkauf, Finanzbuchhaltung, Personalwesen oder Vertrieb, fällt eine Vielzahl an unterschiedlichen Aufgaben an, beispielsweise die Materialbestellung, Kundenbetreuung, Sicherstellung eines reibungslosen Produktionsablaufs, Rechnungsbearbeitung oder die Bearbeitung der Zeitwirtschaft. Bei einem Praktikum oder bei der Berufsfelderkundung im Beruf Industriekaufmann/-frau begleiten Sie unsere Kolleginnen und Kollegen bei der Bearbeitung von diesen und vielen anderen interessanten kaufmännischen Tätigkeiten und

KRAH Elektrotechnische Fabrik GmbH + Co. KG

Märkische Straße 4

57489 Drolshagen

DE

Unternehmensdarstellung:

Die KRAH Gruppe ist weltweit Top-Lieferant für kundenspezifische Widerstandslösungen und Weltmarktführer für elektrische Widerstände in der Automobilindustrie und der E-Mobilität. Weitere Kunden kommen aus der Energietechnik, insbesondere dem Bereich der regenerativen Energien, der Automatisierungstechnik, dem Geräte- und Anlagenbau, der Leistungselektronik, dem Maschinenbau und dem Bereich Transport und Logistik.

Seit 1970 leistet KRAH Pionierarbeit für die Technologien der Zukunft, mit stetigem Erfolg. Aktuell produziert die KRAH Gruppe mit über 2.000 Mitarbeitern an 16 Produktions- und Entwicklungsstandorten weltweit elektrische Widerstände und elektronische Regler in gleichbleibend hoher Qualität - immer mit "Freude am Widerstand!"

Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

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



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

lernen so die vielfältigen betriebswirtschaftlichen Prozesse eines Unternehmens kennen.

Klingt spannend? Dann sichern Sie sich Ihren Berufsfelderkundungstag bei uns und lernen Sie die KRAH-Gruppe und unsere Ausbildungsmöglichkeiten kennen.

Bei Fragen dürfen Sie sich selbstverständlich gerne jederzeit vorab bei uns melden.

Veranstaltungsort:

Märkische Straße 4
57489 Drolshagen

Berufsfeld:

Wirtschaft, Verwaltung

Anzahl Plätze gesamt:

1

Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

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

