



Excellence in Oleochemicals



BEWERBEN SIE SICH JETZT!

Ihre Bewerbung sollte das Folgende enthalten:

Bewerbungsschreiben mit Angabe des Berufswunsches, einen vollständigen Lebenslauf und je eine Kopie der letzten beiden Schulzeugnisse.



Excellence in Oleochemicals

KLK EMMERICH GmbH

Steintor 9
46446 Emmerich am Rhein

Telefon: 02822 720
E-Mail: applications@klkoleo.com
Internet: www.klkoleo.com/de/



AUSBILDUNGSBERUF

.....
Industriemechaniker/in

JOBDESCHEIBUNG

Industriemechanikerinnen und Industriemechaniker bei der KLK EMMERICH GmbH haben Interesse an Technik und Freude an einer Arbeit im industriellen Umfeld.

Als ausgebildete/r Industriemechaniker/in sind Sie in unserer chemischen Produktion zuständig für die:

- ✓ Wartung und Instandhaltung der Produktionsanlagen
- ✓ Durchführung von Montage- und Prüfarbeiten
- ✓ Durchführung von Maßnahmen zur Qualitätssicherung und zum Umweltschutz
- ✓ Einhaltung und Anwendung von Bestimmungen zur Arbeitssicherheit

IHRE KENNNTNISSE

- ✓ mind. Fachoberschulreife
- ✓ gute Mathematikkenntnisse
- ✓ überdurchschnittlich technisches Verständnis
- ✓ Teamfähigkeit

IHRE AUSBILDUNG

Ihre Ausbildung bei der KLK EMMERICH GmbH dauert dreieinhalb Jahre. Hier werden Sie alle technischen Bereiche unseres Unternehmens durchlaufen. Sie lernen hierbei viel über Blechverarbeitung, Zerspaltung, Schweißtechnik, Instandhaltung von Pumpen, Getrieben und Produktionsanlagen.

Die Grundausbildung und die Vorbereitung zur Abschlussprüfung Teil 1 & 2 werden bei unseren Kooperationspartnern vermittelt.



AUSBILDUNGSINHALTE

- ✓ Erhaltung der Funktionsfähigkeit der Produktionsanlagen
- ✓ Feststellung von Störungen an Maschinen und Produktionsanlagen und deren Beseitigung
- ✓ Bedienen, Überprüfen und Warten von Apparaturen und Anlagen
- ✓ Durchführung von Kontrollgängen im Betrieb
- ✓ Reinigung, Pflege und Lagerung von Maschinenteilen
- ✓ Erstellung von Wartungs- und Inspektionsplänen
- ✓ Mechanischer Aufbau von elektrischen Baugruppen und Komponenten im 24 Volt Bereich
- ✓ Anwendung von betrieblichen Qualitätssicherungssystemen und systematische Suche nach Qualitätsmängeln

ENTWICKLUNGSMÖGLICHKEITEN

Gute Übernahmechancen nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung. Nach mehrjähriger Tätigkeit besteht die Möglichkeit, eine der folgenden zusätzlichen Ausbildungen zu absolvieren:

- ✓ Industriemeister/in
- ✓ Staatlich geprüfte/r Techniker/in
- ✓ Handwerksmeister/in
- ✓ Schweißfachmann/fachfrau
- ✓ FH-Studium (weitere Zugangsvoraussetzungen erforderlich)