

Heiß auf eine coole Ausbildung?

Dann bist du bei uns richtig, denn Oemeta hat viel zu bieten!
Bestimmt auch deine berufliche Zukunft!

gutes Betriebsklima

Teamarbeit
abwechslungsreiche Aufgaben

Wertschätzung

Einsatz in verschiedenen Abteilungen
eigenverantwortliches Arbeiten

freundliches Miteinander

Spaß an der Arbeit
Zukunftsperspektiven nach deiner Ausbildung

Anerkennung

Entwicklung deiner Stärken



Feuer und Flamme für Oemeta?
Dann bewirb dich jetzt!

Oemeta Chemische Werke GmbH
Frau Sabine Seeler-Holz
Personalabteilung
Ossenpadd 54
25436 Uetersen

Telefon: 04122 924-130
Fax: 04122 924-28 130
E-Mail: personal@oemeta.com
www.oemeta.com



D 801 02/15

Oemeta
TheCoolantCompany

Willkommen bei der Coolant Company

Mit 100 Mitarbeitern am Hauptsitz Uetersen mischen wir den Weltmarkt auf – mit Kühlschmierstoffen, im Englischen Coolants genannt, die wir seit fast 100 Jahren entwickeln, produzieren und vertreiben.

Wir beliefern die metallbearbeitende Industrie weltweit – darunter namhafte Hersteller aus der Automobilbranche wie Audi, BMW, Daimler und VW. Wir sind mit 8 Tochtergesellschaften und über 30 Vertriebspartnern international vertreten – und können so höchste Produktqualität und erstklassigen Kundenservice vor Ort bieten.

Oemeta ist ein echtes Familienunternehmen, bei uns ziehen alle an einem Strang. Um unsere Azubis kümmern wir uns besonders intensiv und fördern ihre Talente. Denn wir wissen: Auch junge Oemetaner haben viele gute Ideen.



Cooler Zukunft

Deine Ausbildung bei Oemeta

Chemikant/-in



Steuern, regeln, kontrollieren – Chemikanten betreiben und betreuen chemische Produktionsanlagen.

Das bringst du mit

- einen guten Haupt- oder Realschulabschluss
- gute Noten in Mathe, Physik und Chemie
- Interesse und Verständnis für chemische und technische Zusammenhänge
- Zuverlässigkeit, Konzentrationsfähigkeit und Teamfähigkeit

Das erwartet dich

- chemische und physikalische Arbeitsweisen und Methoden
- Verfahrens- und Informationstechnik
- Steuerung und Überwachung von chemischen Produktionsanlagen
- Qualitätssicherung, Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Grundlagen der Steuerungs- und Elektrotechnik sowie Metallbearbeitung

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Chemielaborant/-in



Analysieren, experimentieren und dokumentieren – Chemielaboranten untersuchen Roh- und Zwischenstoffe sowie Endprodukte in chemischen Laboren.

Das bringst du mit

- einen guten Realschulabschluss
- gute Noten in Mathe und in naturwissenschaftlichen Fächern
- Interesse und Verständnis für chemische und technische Zusammenhänge
- Sorgfalt, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

Das erwartet dich

- physikalisch-chemische Untersuchungs- und Messverfahren
- präparative anorganische und organische Chemie
- Dokumentation von Arbeitsabläufen und Maßnahmen zur Prozess-Sicherheit
- Analyse und Bearbeitung von Kühlschmierstoff-Systemen
- Qualitätssicherung, Arbeitssicherheit und Umweltschutz

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Industriekaufmann/-frau



Kommunizieren und kaufmännisch agieren – die Einsatzbereiche von Industriekaufleuten sind vielseitig, interessant und bewegen sich auf internationaler Ebene.

Das bringst du mit

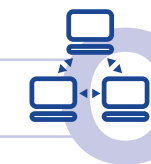
- einen guten Realschulabschluss/Wirtschaftsabschluss oder Abitur
- gute Noten in Deutsch, Mathe und Englisch
- Interesse an kaufmännischen Zusammenhängen
- Spaß am Umgang mit Zahlen
- sicheres Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift
- Eigeninitiative und Teamfähigkeit

Das erwartet dich

- kaufmännische Tätigkeiten und Sachbearbeitung
- Export, Vertrieb, Einkauf, Rechnungswesen und Marketing
- Disposition von Rohstoffen und Fertigwaren
- Kommunikation mit Kunden, Partnern, Tochterunternehmen und Lieferanten
- moderne EDV-Tools wie MS Office, ERP-Software und elektronische Archivierungsprogramme

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Informatikkaufmann/-frau



IT-Systeme eines ganzen Unternehmens betreuen und weiterentwickeln – die Aufgaben von Informatikkaufleuten sind spannend und verantwortungsvoll.

Das bringst du mit

- einen guten Realschulabschluss/Wirtschaftsabschluss oder Abitur
- gute Noten in Deutsch, Mathe und Englisch
- Interesse an kaufmännischen Zusammenhängen
- mathematisch-technisches Verständnis und logisches Denken
- gute PC-Kenntnisse
- gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Das erwartet dich

- Planung, Steuerung und Kontrolle von Geschäftsprozessen
- Systemarchitektur, Hardware und Betriebssysteme
- Installation und Konfiguration von anwendungstechnischer Software
- Programmiertechniken
- Netzwerkadministration
- Rechnungswesen und Controlling

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Deine Ausbildung bei Oemeta