

Haben Sie Spaß an interessanten Aufgaben
und herausfordernden Zukunftsprojekten?



Ingenieure (m/w)

Verfahrenstechnik oder Chemische Technik



**Sie haben Ihr
Masterstudium mit sehr
guten Ergebnissen
abgeschlossen**



**Sie verfügen über
Kenntnisse im Bereich
Raffinerieprozesse**



**Sie sind aufgeschlossen,
engagiert und
verantwortungsbewusst**

Ihre Aufgaben

Identifikation von Verbesserungspotenzialen & Projektentwicklung zu den Themen Effizienz, Verfügbarkeit, Umweltverträglichkeit und Sicherheit unserer Anlagen

Verfahrenstechnische Betreuung bei der Realisierung und Inbetriebnahme Ihrer Projekte

Verfahrenstechnische Betreuung von Produktions- und Nebenanlagen
Optimierung und Problemlösung in Zusammenarbeit mit den Betrieben und Fachabteilungen

Know-How Austausch mit Spezialisten unserer internationalen Gesellschafter

Wir bieten

Individuelle Einarbeitung und aufgabenorientierte Weiterbildung

Flexible, vertrauensorientierte Arbeitszeit

Attraktives und leistungsgerechtes Einkommen

Ein innovatives Arbeitsumfeld und ein einmaliges Team

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf
Ihre Bewerbung!

www.miro-ka.de

Die Mineraloelraffinerie Oberrhein in Karlsruhe ist eine der leistungsfähigsten Raffinerien Europas und der größte Benzinerzeuger in Deutschland. Jeder vierte Liter Benzin stammt von uns. Für unsere Gesellschafter Shell, Esso, Ruhr Oel und Phillips 66 veredeln unsere 1.000 Mitarbeiter Rohöl zu hochwertigen Mineralölprodukten wie Benzin, Diesel und Heizöl: circa 15 Millionen Tonnen im Jahr.

Mineraloelraffinerie Oberrhein GmbH & Co. KG / 76182 Karlsruhe / www.miro-ka.de

Kontakt: Heidemarie Schultze / Tel. 0721 958-3341