



OHNE UNS  
GEHT NICHTS.  
FAST NICHTS.

Mit der Faszination des Rennens haben wir nichts zu tun. Obwohl – in den Treibstoffen der Rennwagen, den farbigen Karosserielacken oder in vielen Kunststoffteilen sind oft auch OXEA-Produkte enthalten. Genau so wie in Ölen von Flugzeugturbinen, medizinischen Infusionsschläuchen, Kunststofffolien für Sicherheitsglas oder auch in Lippenstiften. OXEA ist einer der weltweit größten Hersteller von Oxo-Produkten und hat den höchsten kommerziellen Marktanteil. Wirtschaftlich solide und auf Wachstumskurs. Mit grünem Gewissen und Bewusstsein für eine Wertekultur. Mit über 1.400 Mitarbeitern bieten wir Ihnen ein Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien – und damit eine enorme Aufgabenvielfalt, die Sie fachlich herausfordert und persönlich weiterbringt. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

## Analytischen Chemiker w/m für unseren Standort Oberhausen

**Ihre Aufgaben:** ◦ Mitarbeit / Leitung analytikinterner oder interdisziplinärer Projekten (z.B. mit Produktion und Forschung) ◦ Entwicklung analytischer Problemlösungen ◦ Prozessoptimierung und -integration analytischer Verfahren inklusive z.B. Online Analytik ◦ Entwicklung, Validierung, Einführung und Dokumentation analytischer Methoden.

**Ihr Profil:** ◦ Studium (Chemie, Chemie-Ingenieur, Chemie-Verfahrenstechnik o.ä.) mit Schwerpunkt analytische Chemie ◦ Umfangreiche Berufserfahrung in analytischen Fragestellungen, von Vorteil Erfahrung mit In-Prozess Analytik und einschlägigen DV-Systemen ◦ Erfahrung und Freude an der Arbeit in interdisziplinären Teams ◦ Arbeits- und Kommunikationsweise, die die Kundenbedürfnisse in den Mittelpunkt stellt ◦ Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse ◦ Aufgrund der Anforderungen an fachspezifische Berufspraxis ist diese Stelle für Studienabgänger/-innen oder als Post-Doc-Position nicht geeignet.

**Wir bieten:** Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen und zukunftsorientierten Umfeld. Ein umfangreiches Leistungspaket sowie vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Unternehmen runden unser Angebot ab.

Haben wir Sie neugierig auf OXEA gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung, vorzugsweise online unter [bewerbung@oxea-chemicals.com](mailto:bewerbung@oxea-chemicals.com), mit Angaben zum Einkommenswunsch und Starttermin.

Mehr Informationen zur OXEA finden Sie hier:  
[www.oxea-chemicals.com/karriere](http://www.oxea-chemicals.com/karriere)