



Die J&M Analytik AG wurde 1987 gegründet und ist ein deutscher Hersteller und international angesehener Pionier der faseroptischen Spektroskopie (UV/VIS, NIR und Raman). Die von J&M entwickelten, produzierten und implementierten Systeme und Lösungen für die Labor- und Prozessanalytik kommen in unterschiedlichen Bereichen und Branchen zum Einsatz. Wir schaffen Mehrwert für den Kunden, indem wir ihm helfen seine Prozesse besser zu verstehen, zu kontrollieren und zu optimieren. Seit Beginn 2016 ist J&M Mitglied der PHARMA TEST GROUP. Pharma Test wurde vor über 35 Jahren in Deutschland gegründet und ist ein international führender Hersteller von Testgeräten u.a. weltweit für die pharmazeutische Industrie.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für den Standort in Essingen eine/n:

Ingenieur (m/w/d) Optoelektronik

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- » Unterstützung bei der Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften in enger Abstimmung mit Kunden/Partnern,
- » Unterstützung der Entwicklung von Analog- u. Digitalschaltungen, Erstellung von Schaltplänen und Leiterkartenlayouts,
- » Unterstützung bei Serviceanfragen und Kundensupport,
- » Produkteinführung in die Fertigung und Betreuung von Lieferanten.

Ihre Qualifikation:

- » Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Optoelektronik oder vergleichbar (Quereinstieg möglich),
- » Sie haben gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- » Sie arbeiten gerne im Team,
- » Vorteilhaft: sind Grundlagen der optischen Messtechnik und Spektroskopie,
- » Vorteilhaft: Erfahrung mit messtechnischen Systemen und Geräten.

Wir bieten Ihnen die Integration in ein motiviertes Team, eigenverantwortliches Arbeiten, leistungsorientierte Vergütung und eine offene Atmosphäre mit flachen Hierarchien. Sind Sie bereit eine neue Herausforderung anzunehmen? Dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zum nächstmöglichen Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung an Frau Petra Fähler jobs@j-m.de.

J&M Analytik AG

Personalabteilung

Willy-Messerschmitt-Str. 8

73457 Essingen

T: +49 7361 9281-0

www.j-m.de

THE PHARMA TEST GROUP