

# Technische Mitarbeiter (m/w)

für die biotechnologische Prozessentwicklung  
am Standort **Mannheim**

## Ihre Aufgaben umfassen:

- Klonierung von Expressionsvektoren (PCR, qPCR)
- Proteinexpression in eukaryotischen Systemen (Bioreaktoren)
- Proteinaufreinigung (Chromatographieverfahren, Äkta)
- Prozessentwicklung und Upscaling
- Quantifizierung und biochemische Charakterisierung von Proteinwirkstoffen (ELISA, Western Blot, IEF, GC, HPLC)
- Übernahme von Geräteverantwortlichkeiten
- Allgemeine Labororganisation

## Was Sie mitbringen:

- Ausbildung als Biologielaborant, Chemielaborant, CTA, BTA, MTA oder vergleichbares Bachelorstudium
- Wünschenswert sind erste Erfahrungen in einer oder mehrerer der beschriebenen Methoden

Senden Sie uns einfach eine E-Mail mit dem Betreff „Laborjournal“  
und wir vereinbaren gerne einen Termin für ein telefonisches  
Kennenlernen.

**Wir freuen uns auf Sie!!!**

Ihr Kontakt:

Daniel Hartmann – [daniel.hartmann@modis.com](mailto:daniel.hartmann@modis.com) – 069/668 194 358