



Die menal GmbH ist ein familiengeführtes Pharma-GLP/GMP-Labor mit Sitz in Emmendingen bei Freiburg. Seit über 30 Jahren unterstützen wir unsere zahlreichen Kunden in der pharmazeutischen Entwicklung und der Arzneimittel- und Rohstoffanalytik. Individuell, flexibel und dynamisch sind wir der analytische Partner der Forschung.

Für die Verstärkung unseres 20 köpfigen Teams suchen wir in Vollzeitbeschäftigung eine/n:

## Scientist Bioanalytik(m/w/d)

mit Erfahrung im Bereich der Ligandenbindungsassays (vor allem ELISA) und Enzymaktivitätsassays. Als Prüfleiter von klinischen, präklinischen oder GMP Studien arbeiten Sie gemäß den Qualitätsstandards der Guten Laborpraxis (GLP), der Guten Klinischen Praxis (GCP) und der Guten Herstellungspraxis (GMP). Sie sind verantwortlich für die Entwicklung, Validierung und Anwendung von immunoaffinitäts-basierten bioanalytischen Methoden in der Routine.

### Ihre Aufgaben umfassen

- Projektleitung für die Bioanalytik von prä-klinischen und klinischen Studien, sowie Freigabeanalytik von Arzneimitteln unter Berücksichtigung der jeweiligen Regularien
- Selbstständige Entwicklung und Validierung von Immunoaffinitätsassays zur Quantifizierung pharmazeutischer Wirkstoffe oder Biomarkern in biologischen Flüssigkeiten und Formulierungslösungen
- Anleitung und Betreuung technischen Personals
- Erstellung von Prüfplänen und Berichten in englischer Sprache
- Auswertung der Laborergebnisse und Präsentation an Kunden
- Erstellung von Standardarbeitsanweisungen
- Kontakt zu Kunden (deutsch und englisch)
- Troubleshooting
- Allgemeine Labororganisation zur Aufrechterhaltung des Laborbetriebs
- Geräteverantwortlichkeiten
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung des GxP-Systems

### Das bringen Sie mit

- Ein abgeschlossenes Studium der Biochemie, Biologie, Chemie, oder Pharmazie mit mehrjähriger Berufserfahrung in Immunoaffinitätsassays oder eine vergleichbare Qualifikation
- fundierte Kenntnisse in der Entwicklung von ELISA und/oder Enzymaktivitätsassays



- analytisches Denken, eine sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise, Freude an Teamarbeit.
- Erfahrung/Verständnis für Arbeiten unter GLP und/oder GMP-Bedingungen wünschenswert
- Ein hohes Maß an Team- und Kommunikationsfähigkeiten
- Verantwortungsbewusstsein und Selbstständigkeit
- sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen
- IT-Affinität mit Möglichkeit zur Unterstützung des IT-Supports von Vorteil

## Wir bieten

- Eine interessante und vielfältige Arbeit, bei der Sie Eigenverantwortung tragen können, jedoch nicht alleine gelassen werden
- Internationale Kunden und Projekte
- Flexible Arbeitszeiten, um eine Vereinbarung von Familie und Beruf und/oder eine ausgewogene Work-Life-Balance zu erreichen
- Intensive praktische Einarbeitung in die neuen Aufgaben durch direkte Kollegen
- Dynamisch wachsendes Unternehmen mit flachen Hierarchiestrukturen
- Familiäres und mitarbeiterorientiertes Betriebsklima
- Sicheres Arbeitsverhältnis mit fairer Vergütung
- Möglichkeiten der Weiterentwicklung
- Betriebliche Altersvorsorge
- JobRad
- Kaffee und Tee ist für unsere Mitarbeiter kostenlos
- Gute Verkehrsanbindung und ausreichend Parkmöglichkeiten

## Sie erkennen sich in der Stellenbeschreibung wieder?

Dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen. Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung an Tobias Engelmann

[info@menal.de](mailto:info@menal.de) Betreff: Scientist BA 23-01

