



TYPISCH VETTER: DIE VERBESSERUNG DER  
LEBENSQUALITÄT VON PATIENTEN ALS TÄGLICHE

**MOTIVATION**

VOR AUGEN HABEN – DAS MACHT DIE ARBEIT  
SO VERANTWORTUNGSVOLL.

Entdecken Sie das Unternehmen, das auf den weltweiten Märkten der Pharmazie und Biotechnologie Standards setzt. Gestalten Sie Ihre Karriere in einer faszinierenden Zukunftsbranche: permanent wachsend, chancenreich und nahezu konjunkturunabhängig. Ihre neuen Kolleginnen und Kollegen erwarten Sie schon - als

### **Naturwissenschaftler als Senior Project Manager (m/w/d) Contract Service Analytics** Ref.-Nr. 26541

Vertragsart: Vollzeit

Arbeitszeit: Gleitzeit

Der Senior Project Manager Contract Service Analytics (m/w/d) ist in internationalen Kundenprojekten sowie internen Projekten für alle analytischen Fragestellungen insbesondere Stabilitätsstudien und Auftragsanalytik verantwortlich und vertritt die Themenbereiche der Qualitätskontrolle. In dieser Funktion sind Sie zuständig für die Leitung von komplexen internen und externen Projekten im direkten Kontakt mit internationalen Kunden. Sie decken alle Arbeitspakete und Fragestellungen ab bezüglich Stabilitätsstudien, Auftragsanalytik und Prozessoptimierungen. Sie arbeiten nach pharmazeutischen (Good Manufacturing Practice (GMP)) und wissenschaftlichen Vorgaben. Darüber hinaus sind Sie zuständig für die Entwicklung und Implementierung neuer analytischer Services oder die Optimierung bestehender Services.

#### **Aufgabengebiet:**

- Evaluierung der Machbarkeit von Kundenanfragen bezüglich Stabilitätsstudien und Auftragsanalytik im Rahmen von Arzneimittelentwicklungen sowie für kommerzielle Produkte
- Kostenkalkulation und Budgetkontrolle der Projekte sowie Mitwirkung bei der Angebotserstellung
- Projektmanagement für die Projekte im Verantwortungsbereich, direkte Kommunikation mit internationalen Kunden, Auftragslaboren und zahlreichen internen Abteilungen sowie Koordination der termingerechten Durchführung von Stabilitätsuntersuchungen
- Wissenschaftliche Erstellung, Prüfung und Beurteilung der Vorgaben und Spezifikationen für Stabilitätsstudien und Auftragsanalytik
- Erstellung der GMP-gerechten Dokumentation zu den Projekten sowie Einhaltung, Überwachung und Umsetzung der GMP-Systeme sowie Unterstützung bei der Erstellung und Prüfung der Zulassungsdokumentation und von Quality-Agreements
- Statistische Auswertung und Bewertung der analytischen Daten
- Mitwirkung bei internationalen Kundenaudits und Behördenaudits
- Sicherstellung der Verfügbarkeit der Stabilitätslager, Planung der Lagerkapazitätsbedarfe sowie Mitwirkung bei der Beschaffung und Qualifizierung neuer Klimaschränke/Klimaräume
- Beobachtung des regulatorischen Umfeldes sowie Wissensmanagement bezüglich Trends und Entwicklungen hinsichtlich Stabilitätsstudien und Auftragsanalytik

#### **Qualifikation:**

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium (Master, Diplom, PhD) in der Fachrichtung Chemie, Lebensmittelchemie, Biochemie, Pharmazie oder vergleichbarer Studiengang
- Langjährige Berufserfahrung in pharmazeutisch-instrumenteller Analytik sowie Kenntnisse in den anerkannten Regeln der pharmazeutischen Praxis und im Projektmanagement
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office, SAP) von Vorteil
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind aufgrund der internationalen Geschäftsaktivitäten von Vetter und den damit verbundenen Aufgaben erforderlich
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit, hohe soziale Kompetenz, ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Eigenständige, zuverlässige und gewissenhafte Arbeitsweise

**Zu besetzen ab:** sofort, bzw. nach Vereinbarung

**Kontakt:** Christine Marschall

**Standort:** Ravensburg

Sind Sie ambitioniert, beweglich, zukunftsorientiert - kurz: Sind Sie Vetter? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung!

Vetter Pharma-Fertigung GmbH & Co. KG  
Schützenstraße 87, 88212 Ravensburg, Germany

Bei Rückfragen verwenden Sie bitte unser Kontaktformular auf unserer Homepage.

Entdecken Sie Ihre Möglichkeiten bei uns:  
Leben. Qualität. [vetter-pharma.com/karriere](https://vetter-pharma.com/karriere)

