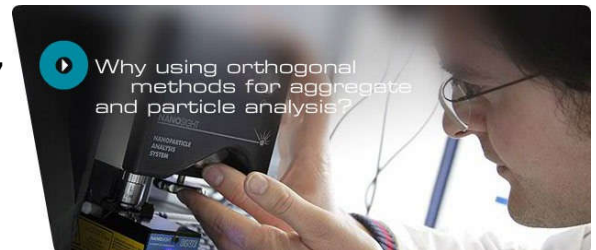


Coriolis Pharma zählt weltweit zu den führenden unabhängigen Dienstleistungsunternehmen für Forschung und Formulierungsentwicklung (bio)pharmazeutischer Wirkstoffe. Ein interdisziplinäres Expertenteam von hochqualifizierten Wissenschaftlern mit langjähriger Erfahrung im Bereich der Proteinanalytik optimiert und verkürzt durch einzigartiges Know-how und Synergien, durch den Einsatz von innovativen analytischen Methoden, sowie durch neueste wissenschaftliche Erkenntnisse den Prozess der Arzneimittelentwicklung.

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum 01.05.2017  
und zum 01.11.2017 einen**

## **Pharmaziepraktikanten (m/w)**



### Ihre Aufgabengebiete:

- Unterstützung der Projektteams im Bereich Formulierungsentwicklung von Biopharmazeutika (Proteine, Antikörper, DNA/RNA, Impfstoffe), Analytik (Schwerpunkt Proteinanalytik) und Gefriertrocknung
- Übernahme eines eigenen Projektes im Bereich Formulierungsentwicklung oder Proteinanalytik, unter Anleitung eines approbierten Apothekers

### Ihre Qualifikationen:

- Pharmaziestudium mit überdurchschnittlichem 2. Staatsexamen
- Freude an analytischen und wissenschaftlichen Arbeiten
- Gewissenhafte, strukturierte, zielorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Freude an der Arbeit im Team
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind für uns selbstverständlich

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit eines abwechslungsreichen und sehr interessanten Pharmaziepraktikums in unserem innovativen dynamischen Unternehmen. Sie werden Einblicke in die Entwicklung von Biopharmazeutika und innovative analytische Methoden für Proteinwirkstoffe erhalten. Nehmen Sie die Herausforderung an.

Besuchen Sie unsere Internetseite für weitere Informationen: [www.coriolis-pharma.com](http://www.coriolis-pharma.com)

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung in **per E-Mail** an: [career@coriolis-pharma.com](mailto:career@coriolis-pharma.com)

**Ansprechpartner für Fragen:** Orhan Causevic

**Wir freuen uns auf Sie!**

Coriolis Pharma Research GmbH  
Biopharmaceutical Research and Development Service  
Am Klopferspitz 19, 82152 Martinsried  
Telefon: +49 (0) 89 – 5 42 44 98-0