

## Stellenanzeige

wir suchen baldmöglichst einen

### wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w) Entwicklung von Biomarker-Signaturen in Teilzeit

#### Zum Projekt

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen Wissenschaftler (m/w) für die Betreuung eines öffentlich geförderten Forschungsprojektes. Ziel des Projektes ist die Validierung von klinisch relevanten Biomarker-Signaturen im Bereich Organversagen zusammen mit klinischen und biotechnologischen Partnern. Die Stelle erfordert solide wissenschaftliche Kenntnisse im Bereich Proteinanalysen und Entwicklung von Biomarker-Signaturen, sowie sehr gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten für die Koordination der Zusammenarbeit der verschiedenen Partner einschließlich des Reportings.

#### Ihre Aufgaben

- Anleitung von bioinformatischer Datenauswertung
- Zusammenfassung und Interpretation von Microarray-Daten im Zusammenhang mit klinischen Parametern
- Organisation und Koordination der internen Arbeiten sowie der Schnittstellen zwischen den Projektpartnern
- Vorbereitung von Berichten für den Projektträger
- Vorstellung der Ergebnisse bei internen und externen Meetings

#### Ihr Profil

- Solide Kenntnisse im Bereich Protein-Analysen, idealerweise in der Entwicklung von Proteinbiomarkern und im Bereich Organversagen
- Erfahrung im Umgang mit Microarrays und Proteinanalysen
- Kenntnisse in Biostatistik / Bioinformatik
- Ausgeprägte Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten
- Erfahrung mit öffentlich finanzierten Forschungsprojekten sind von Vorteil
- Hohe Teamfähigkeit und Flexibilität

#### Kontakt

Sciomics GmbH  
Im Neuenheimer Feld 583  
69120 Heidelberg

[bewerbung@sciomics.de](mailto:bewerbung@sciomics.de)