

## STELLENAUSSCHREIBUNG

DERU zählt deutschlandweit zu den führenden Planern komplexer Reinraum- und Laborprojekte für Forschung und Fertigung. Die DERU-Kompetenz reicht von der Konzeption der technischen Gebäudeausrüstung über die Planung der Medienver- und -entsorgung bis zu Fragen der GMP-Qualifizierung sowie des Inbetriebnahmemanagements und technischen Monitorings. Neben Neubauprojekten betreut DERU auch komplexe Umbauten, Erweiterungen oder Umzüge von Speziallaboren und Fertigungsstätten aller Reinheitsklassen.

### **Wir suchen Verstärkung für unser Team im Bereich**

#### **Anlagenanschlussplanung Hook-up (m/w/d)**

##### **Welche Aufgaben erwarten Sie?**

- Ihre Aufgaben umfassen die gewerkeübergreifende und integrierte Planung der Maschinenaufstellung (Layout), Anbindung der Maschinen an die Mediennetze sowie Erst-Inbetriebnahme.

##### **Welche Voraussetzungen bringen Sie mit?**

- erfolgreich abgeschlossene technische Fachhochschul- oder Hochschulausbildung der Fachrichtung Maschinenbau, Technische Gebäudeausrüstung oder Versorgungstechnik, bzw. vergleichbar
- idealerweise Berufserfahrung in ingenieurtechnischer Planung bzw. im Maschinen- und Anlagenbau (keine Bedingung)
- sehr gute MS-Office-Kenntnisse und CAD-Kenntnisse
- sehr gute Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift
- gute Englischkenntnisse
- kundenorientiertes und zuverlässiges Handeln
- selbständige und exakte Arbeitsweise
- Belastbarkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit

##### **Was bieten wir Ihnen?**

- interessante und vielseitige Projekte
- persönliche und gründliche Einarbeitung
- moderne und freundliche Arbeitsumgebung
- flexible Arbeitszeiten
- Arbeiten in kleinen Teams
- flache Hierarchien
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Beschäftigten-Benefits, u. a. KITA-Zuschuss, Teilnahme an Teamevents und Mitgliedschaft in einem Firmenfitness-Netzwerk

##### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an [bewerbung@deru-reinraum.de](mailto:bewerbung@deru-reinraum.de)

DERU Planungsgesellschaft für Energie-, Reinraum- und Umwelttechnik mbH  
Hermann-Reichelt-Straße 3 a, 01109 Dresden  
[www.deru-reinraum.de](http://www.deru-reinraum.de)

Veröffentlichung: März 2023