

# CEOS

Corrected Electron Optical  
Systems GmbH



CEOS GmbH entwickelt und baut seit über 20 Jahren teilchenoptische Instrumente. Wir sind weltweit führend im Bereich von Aberrationskorrektoren für Elektronenmikroskope. Wir betreuen Forschungsprojekte für unsere Industriepartner, entwickeln Prototypen bis zur Marktreife und bauen Kleinserien unserer Produkte.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

## **Elektroniker/in Geräte und Systeme**

### **Sie haben**

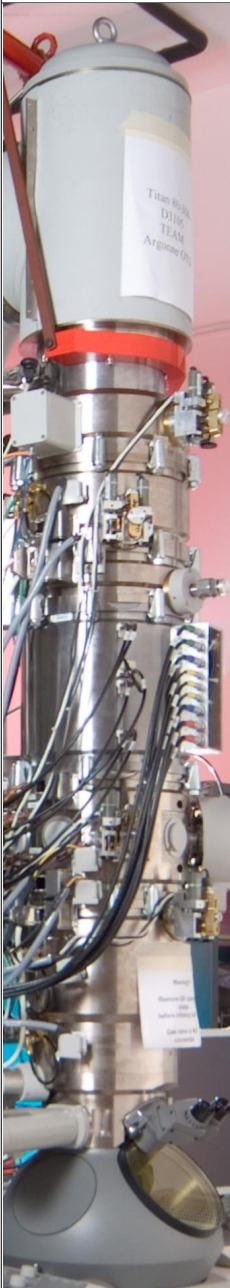
- eine abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker/in Geräte und Systeme oder Informations- und Systemtechnik oder eine vergleichbare Qualifikation,
- idealerweise eine Weiterbildung zum Techniker / Meister erfolgreich absolviert,
- fundierte Kenntnisse und Erfahrungen in der Bestückung, Montage und Inbetriebnahme elektronischer Baugruppen,
- eine selbständige Denk- und Arbeitsweise sowie ein hohes Qualitätsbewusstsein

### **Ihre Aufgaben**

- Aufbau im Haus entwickelter vielkanaliger hochstabiler Strom- und Spannungsquellen und anderer Baugruppen,
- Durchführung von Abnahmetests sowie deren Dokumentation,
- Mithilfe bei Aufbau, Charakterisierung und Dokumentation von Prototypen,
- Fertigung und Test von Spezialsteckern und mehrpoligen Verbindungskabeln,
- Erfassung von Materialbedarf und Pflege der Daten in unserem Warenwirtschaftssystem

### **Wir bieten**

- eine Tätigkeit in dem technologisch spannenden, nicht alltäglichen Aufgabenfeld der modernen Teilchenoptik,
- eine unbefristete Stelle in einem innovativen und familienfreundlichen Unternehmen,
- ein attraktives Gehalt mit Übernahme von Kinderbetreuungskosten bis zum Schuleintritt,
- ein Jobticket für das Tarifgebiet des VRN.



Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte schriftlich oder per E-mail an: CEOS GmbH, Englerstr. 28, 69126 Heidelberg, [jobs@ceos-gmbh.de](mailto:jobs@ceos-gmbh.de)