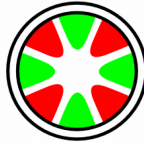
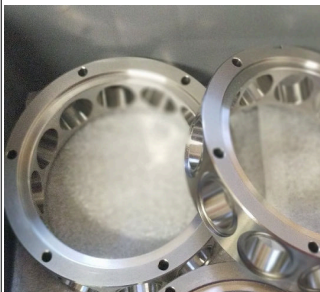
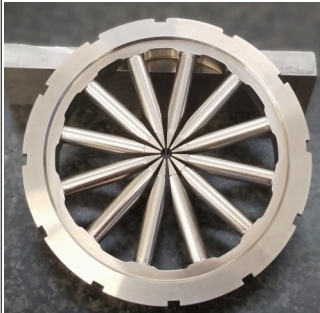


# CEOS

Corrected Electron Optical  
Systems GmbH



CEOS GmbH entwickelt und baut seit über 25 Jahren anspruchsvolle teilchenoptische Instrumente. Wir sind weltweit führend im Bereich von Aberrations- korrektoren und Spektrometern für die Elektronen- mikroskopie. Wir unterstützen Forschungsprojekte für unsere Industriepartner sowie im akademischen Bereich, entwickeln Prototypen bis zur Marktreife und bauen Kleinserien unserer Produkte.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

## **Messtechniker(in) / Qualitätsprüfer(in)** für unsere mechanische Fertigung und Qualitätssicherung

### **Sie haben**

- eine abgeschlossene technische Berufsausbildung,
- gute Kenntnisse der 3D-Messtechnik an der Grenze der darstellbaren Genauigkeit,
- Routine im Umgang mit taktilen (Zeiss Contura) und optischen (Keyence LM) Koordinatenmesssystemen,
- Erfahrung im Umgang mit manuellen Messmitteln und den Verfahren der Sichtprüfung und Qualitätssicherung
- Lust auf eine neue, nicht alltäglich Herausforderung mit hoher Eigenverantwortung.

### **Ihre Aufgaben**

- Sie überprüfen die Verwendbarkeit und Qualität von intern oder extern gefertigten Bauteilen,
- in Zusammenarbeit mit unseren Feinmechanikern, Konstrukteuren und Physikern helfen Sie die Qualität unserer Produktion zu verbessern und anspruchsvolle Mess- und Fertigungsaufgaben zu lösen,
- Sie unterstützen mitunter auch physikalische Experimente mit ihrer messtechnischen Expertise,
- Sie beraten den Einkauf bei Qualitätsfragen und Reklamationen.

### **Wir bieten unter anderem**

- ein attraktives Gehalt und Mitarbeit im freundlichen Kollegium einer kleinen feinmechanischen Werkstatt,
- die Beteiligung aller Mitarbeiter am Unternehmenserfolg,
- eine unbefristete Stelle in einem familienfreundlichen Unternehmen und die Übernahme von Kinderbetreuungskosten bis zum Schuleintritt,
- eine Tätigkeit in einem technologisch spannenden und hoch innovativen Gebiet der modernen Teilchenoptik,
- 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)