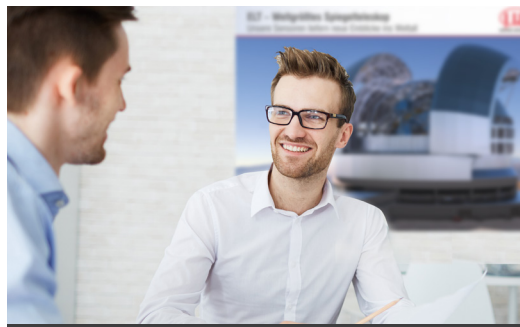


Wir machen aus **Sensorik** Zukunft.

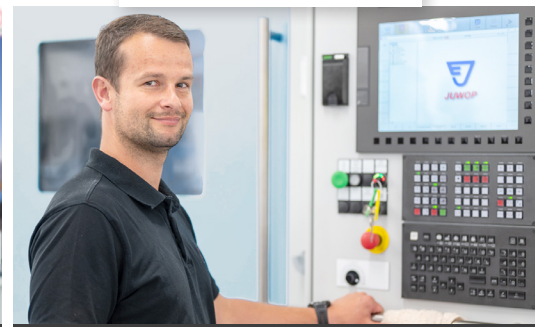
Unsere Sensoren legen die Grundlage für eine moderne und lebenswerte Welt.  
Unsere Produkte steigern Leistung, optimieren die Qualität und schonen Ressourcen  
in zukunftsgerichteten Branchen.



Arbeiten für die Branchen der Zukunft



Interessante Aufgabengebiete, Teamwork & Projekte



Modern ausgestattete Arbeitsplätze

Aufgrund unseres nachhaltigen Wachstums suchen wir einen

## > Sales & Application Engineer (m/w/d) für Sensoren und Messsysteme / Vertriebsgebiet China

Standort: zunächst Standort Ortenburg, später unser Sitz in Beijing, China

Sie möchten Ihren Traum vom Arbeiten im Ausland verwirklichen und dabei Ihre kommunikativen und sprachlichen Fähigkeiten einbringen? Dann sind Sie bei uns im Team genau richtig: Als Sales & Application Engineer für unser Vertriebsgebiet in China, erhalten Sie zunächst eine umfangreiche Einarbeitung zu unserem vielfältigen und innovativen Sensor-Portfolio an unserem Hauptsitz in Ortenburg, bevor Sie nach 6 bis 24 Monaten unsere Kolleginnen und Kollegen direkt vor Ort unterstützen. Es ist ein langfristiger Aufenthalt in China geplant.

In dieser Position sind Sie Ansprechperson für unsere B2B-Kunden – führende Technologieunternehmen weltweit vertrauen auf Ihre Beratung und Lösungsansätze. Bei der individuell ausgelegten, technischen Beratung wählen Sie zusammen mit Ihren Kontaktpersonen geeignete Technologien aus und finden die optimale Lösung für die jeweiligen Messaufgaben.

Flache Hierarchien, direkte Kommunikation, langfristige Perspektiven, Stabilität und eine dezentrale Organisationsstruktur sind die Basis, um heute schon für die Innovationen von morgen zu sorgen.

### Ihr Profil:

- Sie haben Ihre technische Ausbildung oder Ihr Studium mit naturwissenschaftlichen und/oder technischen Inhalten (Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Maschinenbau oder vergleichbar) erfolgreich abgeschlossen.
- Sie stehen vor dem Berufseinstieg und möchten sich in einem internationalen Unternehmen weiterentwickeln. Wir bieten Ihnen eine fundierte Ausbildung, um eine optimale Basis für Ihre berufliche Zukunft in unserem Team zu schaffen.
- Sie verfügen bereits über Berufserfahrung und suchen nach einer neuen Herausforderung. Eine umfangreiche, strukturierte und gezielte Einarbeitung sichert einen reibungslosen Einstieg und macht sie mit unseren Produkten und Prozessen vertraut.
- Mit Ihren guten bis sehr guten Deutsch- und Englischkenntnissen sind Sie bestens auf die interdisziplinäre und internationale Zusammenarbeit vorbereitet.
- Sie sind offen für Neues und bringen Neugier sowie Lernbereitschaft für unser umfassendes Sensor-Portfolio mit.

### Interessiert?

Dann senden Sie Ihre vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnisse, Zertifikate und Referenzen) mit Angabe der **Bewerbungskennziffer 5247-25** an:

**Micro-Epsilon Messtechnik GmbH & Co. KG**

Personalabteilung

Königsbacher Str. 15 · 94496 Ortenburg · Tel.: 08542/168-0 · [career@micro-epsilon.de](mailto:career@micro-epsilon.de) · [www.micro-epsilon.de](http://www.micro-epsilon.de)