

Die SECOPTA analytics GmbH entwickelt und vertreibt laserspektroskopische Systeme zur Elementaranalyse auf Basis der Laserinduzierten Breakdown-Spektroskopie (LIBS). Schwerpunkt sind Qualitätssicherung, Verwechslungskontrolle und Prozessanalytik im industriellen Umfeld sowie schnelle Sensoren für Sortierung im Präzisionsrecycling und Volumenstrombewertung von Primär- und Sekundärrohstoffen. Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in Teltow bei Berlin zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

## Gerätetechniker Sensortechnik (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Endmontage und Inbetriebnahme von Systemen im Haus und direkt beim Kunden auch weltweit
- Serviceeinsätze in industriellen Umgebungen
- Sorgfältige Dokumentation von Inbetriebnahmen/Serviceeinsätzen
- Aufbau von Prototypen und Funktionsmustern in Zusammenarbeit mit der Entwicklung
- Bei entsprechender Eignung: Übernahme von Arbeitspaketen in Entwicklungsprojekten
- Unterstützung der Produktion in der Einarbeitungsphase und bei Produktionsspitzen
- Sorgfältige Dokumentation der Arbeit

### Ihr Profil

- Mechatroniker/in, Industrieelektroniker/in, Elektroniker/in für Informations- und Systemtechnik oder ähnlicher Qualifikation (abgeschlossene Techniker Ausbildung von Vorteil).
- Berufserfahrung im Aufbau und Service mechatronischer Systeme in industriellen Umgebungen wünschenswert
- Erfahrung mit Automatisierungs- und Anwendungsprogrammierung, idealerweise TwinCAT
- Sehr hohes technisches Verständnis verbunden mit hohem Qualitätsanspruch.
- Selbstständige, gewissenhafte und systematische Arbeitsweise.
- Teamfähigkeit, Kommunikatives und freundliches Auftreten.

### Wir bieten Ihnen:

Die Arbeit an einem High Tech Produkt „Made in Germany“, mit internationalen Kunden in einem hoch dynamischen Umfeld. Als Teil eines kleinen Unternehmens kommt es auf Ihre persönliche Leistung im Team an. Als wachsendes Unternehmen bieten wir Ihnen die Möglichkeit, sich kreativ und aktiv in die Unternehmensentwicklung einzubringen und gemeinsam mit uns zu wachsen.

### **Ansprechpartner SECOPTA analytics GmbH**

Wir freuen uns auf Sie! Bei Interesse wenden Sie sich bitte an:

Dr. Christian Bohling (Geschäftsführer)

[bewerbungen@secopta.de](mailto:bewerbungen@secopta.de)

[www.secopta.de](http://www.secopta.de)