



Elektroniker für Geräte u. Systeme / Mechatroniker (m/w)

Ihre Aufgaben

- Eigenständige Montage, Inbetriebnahme und Reparatur unserer Produkte am Standort in Radolfzell
- Projektarbeiten in interdisziplinären Teams
- Durchführung von Mess- und Prüfverfahren mit vorgegebenen Prüfmitteln
- Support/Service am Standort per Telefon und E-Mail
- Serviceeinsätze und Schulungen für unsere Kunden im In- und Ausland im geringen Umfang verbunden mit der Bereitschaft zu entsprechender Reisetätigkeit

Ihr Profil

- Ausbildung zum Elektroniker für Geräte u. Systeme, Mechatroniker oder einer entsprechend gleichwertigen Ausbildung
- Erfahrung in der Montage, Inbetriebnahme und der Reparatur von mechanischen, elektro-optischen Baugruppen, Geräten u. Systemen
- Routine im Umgang mit verschiedenen PC-Technologien in der Soft- und Hardware.
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Grundkenntnisse in der Anwendung von SAP wären von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen

- Spannende Produkte und Technologien sowie ein hoch innovatives Arbeitsumfeld mit individuellen Weiterbildungsmaßnahmen
- Freiraum für persönliche Ideen, Initiativen und Gestaltungsspielraum
- Kurze Kommunikationswege und eine offene kollegiale Unternehmenskultur
- Attraktive Vergütungskonditionen mit betrieblichen Zusatzleistungen und flexible Arbeitszeiten



Smart Imaging Solutions

Die **Sensovation AG** ist ein innovatives, international agierendes Unternehmen der Miltenyi Biotec GmbH-Unternehmensgruppe, in reizvoller Lage in Radolfzell am Bodensee gelegen.

Für den Life Science Markt entwickeln wir elektro-optische Sensorsysteme sowie moderne Instrumente für unsere anspruchsvollen Kunden im Bereich der Biotechnologie, der Medizintechnik und der Diagnostik.

Sensovation AG

Markthallenstr. 5,
D-78315 Radolfzell
www.sensovation.com

Haben wir ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe ihres Gehaltswunsches, Ihres Eintrittstermins an folgende Email-Adresse:

personal@sensovation.com

Rückfragen

Telefon: +49 (0) 7732/3027828