

CCR Technology

Industriemechaniker (m/w/d)

CCR GmbH, Beschichtungstechnologie ist ein Sondermaschinenbauer und Hersteller für induktiv gekoppelte RF-Plasmaquellen und Systemen für fortschrittliche Thin-Film Beschichtungen und Plasma Oberflächenbehandlungen. Wir erarbeiten kundenspezifische Lösungen für Hersteller und Forschungseinrichtungen unter anderem in den Märkten Optik, Solar, Displays, Wear & Decorative sowie den R&D Markt. Zu den Einsatzgebieten unserer Technologie gehören Verfahren wie PECVD (Plasma unterstützte Abscheidung aus der Gasphase), PAD bzw. IBAD (Ion- bzw. Plasma unterstützte Beschichtung), chemisches und physikalisches Ionenstrahlätzen, IBS (Ion beam sputtering) und PARMS (plasma assisted reactive magnetron sputtering).

Aufgaben

- Fertigen und Montieren von Unternehmensprodukten, Unterbaugruppen und Komponenten
- Installation und Inbetriebnahme der montierten Systeme
- Selbstständiges Koordinieren der auszuführenden Tätigkeiten

Anforderung / Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung als Industriemechaniker / Werkzeugmechaniker
- Erfahrung im Maschinen- und Anlagenbau
- Elektro Grundkenntnisse
- Hohe Selbstständigkeit und Lernbereitschaft
- Hohes Qualitäts- und Terminbewusstsein
- Kenntnisse Schweißen und Hartlöten
- Erfahrung im Bereich Vakuumtechnik von Vorteil
- Strukturierte Arbeitsweise, Flexibilität und Belastbarkeit
- Gute Englischkenntnisse

Perspektive / Möglichkeiten

- Arbeiten in einer innovativen, zukunftssicheren und global agierenden Hochtechnologiebranche
- Möglichkeit zur aktiven Mitwirkung an der Produktentwicklung

Sie sind neugierig? Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen elektronisch zu.

z.Hd. der Personalabteilung

CCR GmbH, Beschichtungstechnologie

Camp-Spich-Strasse 3a

53842 Troisdorf

Deutschland

jobs@ccrtechnology.de

<http://www.ccrtechnology.de>