



IOT - Innovative Oberflächentechnologien GmbH
Wissenschaftspark Permoserstraße 15, Gebäude 33.0
D-04318 Leipzig

Zur Unterstützung unserer Werkstatt suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt an unserem Standort Leipzig einen

Mechaniker/Monteur (w/m/d) in Vollzeit

Das Unternehmen IOT Innovative Oberflächentechnologien GmbH wurde 1998 als Spin-off Firma aus dem Leibniz-Institut für Oberflächentechnik e.V. Leipzig ausgegründet und ist als Hersteller von Sondermaschinen international tätig. Wir entwickeln, produzieren & liefern kundenspezifische Anlagenlösungen im Bereich Oberflächenmodifizierung.

Was Sie bei uns bewegen:

- Selbstständige und maßgenaue Zusammenfügung von Baugruppen nach Zeichnungsvorgabe
- Mitarbeit an Bau, Montage und Installation
- Inbetriebnahme und Funktionstests
- Wartungen der Maschinen

Was uns überzeugt:

- Must-Haves
 - Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Mechaniker oder gleichwertiger Abschluss
 - Mind. 1-jährige Berufserfahrung im genannten Bereich
 - Grundfertigkeiten im Sägen, Löten, Drehen, Fräßen, Feilen und Biegen
 - Zeitweilige Reisebereitschaft zur Durchführung von Wartungs- und Servicearbeiten beim Kunden
 - Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
 - Gültiger Führerschein PKW
- Idealerweise bringen Sie außerdem mit
 - Gute körperliche Kondition und präzises Arbeiten, Schweißen
 - Selbstständige, eigenverantwortliche und gewissenhafte Arbeitsweise
 - Analyse- und Problemlösefähigkeit, Kundenorientierung und Teamplayer
 - Solide Englischkenntnisse und Spaß an Wachstumsprozessen

Was wir bieten:

- Eine unbefristete Festanstellung
- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit
- Eine innovative Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit mit Kernarbeitszeit) und attraktive Vergütung
- Entwicklungsmöglichkeiten und fachliche Weiterbildungsangebote

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit tabellarischem Lebenslauf, Zeugnissen, Gehaltsvorstellung und Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins über die E-Mail recruiting@iot-gmbh.de oder auf dem Postweg an

IOT - Innovative Oberflächentechnologien GmbH
z.Hd. Frau Sandra Ziegler-Landmann
Wissenschaftspark Gebäude 33.0
Permoserstraße 15, D-04318 Leipzig