



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

Zur Unterstützung unserer E-Abteilung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt an unserem Standort Leipzig einen

**Elektro-Konstrukteur / -Planer für EPLAN
(w/m/d) in Vollzeit**

Das Unternehmen IOT Innovative Oberflächentechnologien GmbH wurde 1998 als Spin-off Firma aus dem Leibnitz-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:

- Stellvertreterfunktion des Leiters der E-Abteilung inkl. Projektüberwachung in der Planungs- und Ausführungsphase
- Auslegung und Konstruktion elektrischer Anlagenteile unserer Maschinen gemäß den Kundenanforderungen und verantwortliches umsetzen von Standards und Schaltungen in der E-Konstruktion
- Entwerfen von Vorlagen und Makros in EPLAN P8 sowie kompletter E-Pläne im EPLAN-System
- Entwerfen von Prinzip-Schemas, Installationsplänen, Verteil- und Steuerschemas
- Entwicklung von Konzepten in Basic-Projekten und Erarbeitung von technischen Lösungen
- Erstellen von Kosten und Angebotskalkulation sowie Ausarbeitung von Terminplänen zur Umsetzung

Was uns überzeugt:

- Must-Haves
 - Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum staatlichen geprüften Techniker Elektro-/Automatisierungstechnik oder abgeschlossenes Fach- oder Hochschulstudium der Fachrichtung Automatisierungstechnik, Mess- und Regeltechnik oder Elektrotechnik, oder vergleichbarer Abschluss
 - Gute Kenntnisse in Elektro-, Instrumentierungs- sowie Automatisierungssystemen (EPLAN P8, SPS)
 - Mehrjährige Berufserfahrung in der Anlagenplanung sowie Bearbeitung von Projekten der MSR-Technik
 - Zeitweilige Reisebereitschaft zur Durchführung von Wartungs- und Servicearbeiten beim Kunden
 - Sehr gute Deutsch und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift und gültiger Führerschein PKW
- Idealerweise bringen Sie außerdem mit
 - Termintreue, eigenverantwortliche und gewissenhafte Arbeitsweise
 - Analyse- und Problemlösefähigkeit, Kundenorientierung und Teamplayer
 - Kenntnisse in Normen, Sicherheitsvorgaben und Standards
 - Grundkenntnisse in Programmierung mit numerischen Steuerungen von Regeleinrichtungen/ Steuerkreisen

Was wir bieten:

- Eine unbefristete Festanstellung und langfristige Beschäftigungsperspektive
- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem stark wachsenden Unternehmen
- Offene und kollegiale Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit mit Kernarbeitszeit) und attraktive Vergütung
- Betrieblich geförderte Gesundheitsvorsorge und betriebliche Altersvorsorge
- Poolfahrzeuge für Dienstreisen, Arbeitskleidung und Ausstattung für das mobile Arbeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit 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