



AMPLIFY OUR TEAM

Elektroplaner (m/w)



Wir bieten:

- eine unbefristete Beschäftigung in Vollzeit bei flexibler Arbeitszeitgestaltung.
- eine langfristige berufliche Perspektive in einem wachsenden Unternehmen.
- ein angenehmes Arbeitsumfeld mit besten Bedingungen für Ihre Entwicklung.
- eine verantwortungsvolle Aufgabe mit entsprechendem Gestaltungspotential.
- eine attraktive Vergütung und strukturierte Einarbeitung.

Ihr Profil:

- Ausbildungs- oder Studienabschluss im Bereich Elektronik bzw. Elektrotechnik
- Berufserfahrung im Bereich Elektrokonstruktion und -fertigung
- Sichere Kenntnisse in EPLAN P8
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Verantwortung und Ideenreichtum
- Ausgeprägte Kundenorientierung
- Teamorientierte Arbeitsweise

Ihre Aufgaben:

- Elektrokonstruktion von Maschinen und Baugruppen mittels CAD-Software EPLAN P8
- Definition der technischen Ausgestaltung von Komponenten
- Erarbeitung von Konzepten für Verteil- und Steuerschemata
- Interne Projektabwicklung und -koordination
- Erstellung von Gefährdungsanalysen und Revisionen
- Technischer Support für unsere Serviceabteilung
- Einarbeitung in neue Technologien der Steuerungstechnik
- Verantwortung für die Erstellung und Dokumentation von Protokollen für die Inbetriebnahme und Maschinenabnahme

3D-Micromac AG

Technologie-Campus 8
09126 Chemnitz

Frau Franziska Neubert

0371 40043 908

jobs@3d-micromac.com

Kennziffer PA-36-17

Die 3D-Micromac AG ist der führende Spezialist für Lasermikrobearbeitung. Wir entwickeln Verfahren, Maschinen und komplette Anlagen auf höchstem technischen und technologischen Niveau. Unser Anspruch ist es, die Wünsche unserer Kunden auch bei komplexen Projekten perfekt zu erfüllen.

3D-Micromac steht für leistungsfähige, anwenderfreundliche und zukunftsorientierte Prozesse mit größter Produktionseffizienz. Durch unsere Technologien werden Innovationen verfügbar – und das weltweit.