

Wir sind ein österreichisches Hightech-Unternehmen mit weltweit tätigen Partnerunternehmen und ca. 3.600 MitarbeiterInnen. Für unseren Standort in Linz suchen wir im Bereich Entwicklung Elektrotechnik eine/n

PROJEKTINGENIEUR ELEKTRISCHE ANTRIEBSSYSTEME (M/W/D)

IHRE AUFGABEN:

- Erstellung von Konzepten für elektrisch angetriebene Maschinen
- Berechnung und Auslegung von Komponenten in elektrischen Antriebssystemen
- Spezifikation und Auswahl geeigneter Komponenten für elektrische Antriebstechnik
- Ausarbeiten von System-, Stromlauf- und Detailplänen
- Abstimmung und Koordination zwischen verschiedenen Fachbereichen

IHR ANFORDERUNGSPROFIL:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, UNI) im Bereich Elektrotechnik oder ähnliches
- Einschlägige Berufserfahrung in der E-Entwicklung mit Schwerpunkt Antriebstechnik von Vorteil
- Grundlegende Engineering Base und Confluence / Jira Kenntnisse
- Grundkenntnisse im Projektmanagement
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift

UNSER ANGEBOT:

- Hohes Maß an Eigenverantwortung
- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Gutes Betriebsklima und ein angenehmes Arbeitsumfeld
- Vollzeitbeschäftigung: 38,5 Stunden pro Woche – Dauerstelle
- Bruttojahresgehalt ab € 40.000 laut Kollektivvertrag mit der Bereitschaft zur Überzahlung entsprechend Ihrer Qualifikation und Erfahrung



SENDEN SIE IHRE BEWERBUNG AN:

Plasser & Theurer, Export von Bahnbaumaschinen, Gesellschaft m.b.H.
zH Petra Ertl / HR Management
Personal.linz@plassertheurer.com
Pummererstraße 5, 4021 Linz