

Die promeos<sup>®</sup> GmbH ist ein innovatives und familienfreundliches Hightech-Unternehmen mit rund 30 Mitarbeitern in Nürnberg und Kunden aus aller Welt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n erfahrene/n

# ELEKTRONIKER / ELEKTROINGENIEUR (m/w/d)

## Ihre Aufgaben:

- ⚡ Im Team erarbeiten Sie Konzepte für Anlagen und Teilsysteme und projektieren diese im Detail, speziell für elektrisch betriebene Beheizungslösungen
- ⚡ Sie treiben die Entwicklung der Hybridisierung (Gas / Strom) der promeos<sup>®</sup>-Anlagen voran und entwickeln Umrüttlösungen für Bestandsanlagen
- ⚡ Als Schnittstelle zwischen den Abteilungen Projektierung, Beschaffung und der Produktion fungieren Sie als wichtiger Ansprechpartner
- ⚡ Auswahl der passenden Komponenten abgestimmt mit der promeos<sup>®</sup>-Anlagenarchitektur
- ⚡ Sie erstellen Schaltpläne in EPLAN P8
- ⚡ Programmierung und Inbetriebnahme der Anlagen in-House und vor Ort beim Kunden

## Ihr Profil:

- ⚡ Sie verfügen über einen qualifizierten Berufsabschluss als Elektroniker\*in, Elektroinstallateur\*in, Elektromechaniker\*in, Mechatroniker\*in oder eine vergleichbare berufliche Qualifikation und einige Jahre relevante Berufserfahrung oder sind Ingenieur der Elektrotechnik
- ⚡ Kundig im Umgang Starkstrom und Erfahrung mit Strömen >100A
- ⚡ Kenntnisse im Umgang mit elektrischen Heizelementen ist wünschenswert
- ⚡ Erweiterte Anwenderkenntnisse in EPLAN Electric P8 sind wünschenswert
- ⚡ Erfahrungen im (Sonder-)Maschinenbau sind wünschenswert
- ⚡ Ihre Arbeitsweise ist strukturiert, selbstständig, engagiert und zuverlässig
- ⚡ Gute Team- und Kommunikationsfähigkeit runden Ihr Profil ab

## Unser Angebot:

Freuen Sie sich auf ein interessantes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld in einem internationalen Team. Wir bieten Ihnen gute berufliche Entwicklungsmöglichkeiten sowie die Übertragung von abwechslungsreichen und verantwortungsvollen Aufgaben.

## Interesse?

Sie fühlen sich angesprochen? Dann überzeugen Sie uns mit Ihrer vollständigen und aussagekräftigen Bewerbung per E-Mail. Lassen Sie uns Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin sowie Ihre Gehaltsvorstellung wissen. Wir freuen uns Sie kennenzulernen.