



Traco Power ist ein international führender Anbieter von Stromversorgungen für den industriellen Einsatz und beschäftigt ca. 120 Mitarbeitende in der Schweiz, USA, Deutschland, Irland und Frankreich. Unsere Produkte werden bevorzugt in anspruchsvollen industriellen Anwendungen, in der Medizintechnik und im Transportbereich/Bahnverkehr eingesetzt. Unter vielen anderen Anwendungen findet man diese bei Energie-Verteilern in 10'000 Meter Meerestiefe, in Steuerungen von Elektromagneten in Teilchenbeschleunigern, Zügen, E-Fahrzeugen, Robotik oder in zahlreichen medizintechnischen Geräten.

Wir bauen aus und suchen Sie als Verstärkung für unser Field Application Team

Field Application Engineer Stromversorgungen 80-100% für unseren Standort in Ismaning/München DE oder in Baar/Schweiz CH



Ihr Aufgabenbereich

- Sie unterstützen die Außendienst-Kollegen bei technisch anspruchsvollen Aufgabenstellungen
- Sie arbeiten als Bindeglied zwischen unserer Entwicklung, dem Produktmanagement, Vertrieb und dem Kunden
- Sie verstehen die Kundenapplikation und sind in der Lage zielorientierte Lösungen zu erarbeiten. Ein strukturiertes Vorgehen ist dabei für Sie selbstverständlich
- Sie beraten unsere Kunden bei komplexen technischen Fragen (z.B. EMV, Temperaturmanagement, elektrische und mechanische Integration unserer Stromversorgungen in die Kundenapplikation) mit dem Ziel, technische Lösungen im Bereich der Stromversorgungen zu generieren und gewinnbringend umzusetzen
- Sie sind verantwortlich für die Design-In Unterstützung und den Kundensupport per Mail, Telefon, Web und vor-Ort
- Durchführen von technischen Schulungen und Kundenseminaren sowie Erarbeiten der dafür benötigten Unterlagen
- Teilnahme an Verkaufsveranstaltungen wie Messen, Fachkongressen, o.ä.
- Aufbau und Pflege der Kundenbeziehung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in der Leistungselektronik / Hardware-Entwicklung (>5 Jahre), bevorzugt im Bereich Stromversorgungen
- Fundierte Kenntnisse in der EMV und der Kühlung elektronischer Komponenten
- Erfahrung als FAE im Bereich Leistungselektronik von Vorteil
- Freude am Umgang mit Kunden und gute Kommunikationsfähigkeiten
- Reisebereitschaft, hauptsächlich in Europa (20-50%)
- Gute Englischkenntnisse (mind. Level B2), Französisch von Vorteil

Ihre Persönlichkeit:

- Den Blick für das Wesentliche und eine schnelle Auffassungsgabe
- Freude im pro-aktiven Umgang mit Kunden und im Team
- Ausgeprägte Kommunikationseigenschaften und eine selbstständige Arbeitsweise
- Die Fähigkeit, unsere Kunden und Geschäftspartner durch technische Kompetenz, Verbindlichkeit und Engagement zu überzeugen
- Motivation in ein neues Aufgabengebiet einzutauchen und sich darin beruflich und persönlich weiterzuentwickeln

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Ivonne Pechmann, Projektmanagement / Leiterin mediaservice bei wirth + partner unter +49 89 45 99 58 0 gerne zur Verfügung. Ihre vollständigen Unterlagen senden Sie uns bitte per E-Mail an info@wirth-partner.com