

Zur Verstärkung unseres Teams in **Esslingen (Großraum Stuttgart)** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Festanstellung einen

Field Application Engineer (m/w)

Die Firma Channel Microelectronic GmbH ist seit 30 Jahren in der Elektronik-Branche vertreten. Mit dem Fokus auf Projektgeschäft bieten wir für unsere Produkte entsprechenden Design-In-Support. International agierende Hersteller von Industrie- und Medizintechnik gehören seit Beginn zu unseren Kunden und Partnern. Aus unserer Hauptniederlassung in Esslingen am Neckar (Stuttgart) heraus, betreuen Sie unsere technischen Inhalte. Zudem gehören auch Kundenbesuche und Projektbetreuungen beim Kunden vor Ort zu Ihren Tätigkeiten.

Ihre Aufgaben:

- Sie sind technischer Ansprechpartner für unsere Kunden sowie unsere deutschlandweit agierenden Außendienstmitarbeiter und sind für umfassende Design-Unterstützung unserer Kunden im Bereich der Elektronikentwicklung zuständig.
- Sie identifizieren neue Kundenprojekte und begleiten diese aktiv.
- Sie analysieren den technischen Bedarf unserer Kunden, erarbeiten technisch und wirtschaftlich optimale Lösungsansätze für individuelle Anforderungen der Kunden in enger Zusammenarbeit mit Kunden, Kollegen und Herstellern.
- Sie vermitteln Ihr Fachwissen in technischen Schulungen an die Außendienstmitarbeiter sowie in Seminaren und Workshops an Kunden und tragen somit zur Erweiterung der Kundenbasis aktiv bei.
- Sie bauen langfristige Kundenbeziehungen in enger Zusammenarbeit mit dem Vertrieb auf.
- Sie unterstützen unsere Außendienstmitarbeiter mit Ihrem fundierten technischen Know-How bei der Produkteinführung bei Kunden vor Ort.
- Sie führen Marktanalysen durch und verfolgen aktuelle und zukünftige Trends am Markt der elektronischen Bauelemente.

Ihr Profil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich der Elektrotechnik/Elektronik/Nachrichtentechnik (FH, TU, TH) oder eines vergleichbaren Studiengangs.
- Idealerweise bringen Sie mehrjährige Erfahrung als Entwicklungs- oder Applikationsingenieur/in oder als Projektmanager im Bereich elektronischer Bauteile (z.B. Analog, Power, Digital und/oder Mixed Signal Applications) mit.
- Sie zeichnen sich durch stark ausgeprägte analytische Fähigkeiten und kreatives Denken aus.
- Verhandlungsgeschick, Kommunikations- und Präsentationsstärke konnten Sie bereits oft unter Beweis stellen.
- Eigenverantwortliche und lösungsorientierte Arbeitsweise sowie Eigeninitiative sind für Sie selbstverständlich.
- Hohe Kundenorientierung und Begeisterung für technische Themen runden Ihr Profil ab.
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse sind unerlässlich.

Unser Angebot:

Neben einem hervorragenden Betriebsklima bieten wir Ihnen eine interessante Tätigkeit in einem internationalen und dynamischen Umfeld sowie einen modernen, zukunftssicheren Arbeitsplatz mit zahlreichen Weiter- und Fortbildungsmöglichkeiten. Zudem erhalten Sie einen Firmenwagen, den Sie auch privat benutzen können. Kostenfrei: Obst, Kaffee, Wasser, Parkplatz und Handy. Weitere Benefits: Teamevents, Weihnachtsgeld, Sonderzahlungen, zentrales Büro. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbung an: **Susanne Blumenschein** (HR) - blumenschein@channel-microelectronic.de - Tel.: 0711 930 721 39

Fragen zur Position beantworten Ihnen Herr Sebastian Pawlik und Herr Michael Schindler

Michael Schindler (CSO) - schindler@channel-microelectronic.de - Tel.: 0711 930 721 55

Sebastian Pawlik (COO) – Sebastian.pawlik@channel-microelectronic.de - Tel.: 0711 930 721 34