

# HIGH-TECH INFIZIERT?

Die SET Power Systems GmbH konstruiert und fertigt hochspezialisierte High-Tech-Systeme zur Entwicklung, Analyse und Optimierung von Leistungselektronik. Unter Einsatz neuer Technologien suchen wir die besten Lösungen für unsere Auftraggeber. Als Teil der weltweit agierenden AVL-Gruppe entwickeln wir Benchmark-Produkte für die E-Mobility.

Für unseren Standort in Wangen/Allgäu suchen wir eine/n:

## Vertriebsingenieur (m/w)

### Das tragen Sie zu unserem Erfolg bei:

- Im globalen Marktumfeld akquirieren Sie Neukunden und betreuen Bestandskunden.
- Von der der Anfrage über das Angebot, Kalkulation, Vertragsabschluss, Auftragsannahme bis zum Projektabschluss halten Sie engen Kontakt zu unseren Kunden und sind erster Ansprechpartner.
- Für unsere Kunden präsentieren Sie unsere spezifischen Lösungsvorschläge.
- Eingebunden in unseren Vertrieb analysieren Sie den Kundenbedarf und unterstützen unsere Kunden in der Spezifikationsphase.
- Kundenbedarfsorientiert erarbeiten Sie mit Unterstützung unserer Fachexperten zukunftsweisende technische Lösungen und präsentieren diese bei Kunden und Fachmessen.

### So passen Sie zu uns:

- Sie haben ein abgeschlossenes Ingenieurstudium im Umfeld der Elektrotechnik und idealerweise schon Erfahrung im Vertrieb von technologisch anspruchsvollen Lösungen.
- Im Bereich Hardware-in-the-Loop, oder dem Einsatz von leistungselektronischen Baugruppen bringen Sie möglichst schon Vorkenntnisse mit.
- Im Umgang mit Kunden zeigen Sie ein hohes Maß an Kompetenz und Gesprächsfertigkeit.
- Sie bringen ein ausreichendes Maß an Reisebereitschaft mit.
- Sie kommunizieren verhandlungssicher in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch).
- Wenn zu Ihren stärksten Persönlichkeitsmerkmalen auch noch eine gewinnende Art, Initiative und interdisziplinäre Denkweise gehören, sind Sie der ideale Kandidat für uns.

Wir suchen für unsere Kunden die perfekte Lösung. Führende Automobilhersteller, deren Zulieferer, sowie Formel-1 Teams vertrauen weltweit auf unsere Spitzentechnologie. Darauf sind wir stolz. Nutzen Sie den Freiraum den wir bieten, mit Ihren eigenen Ideen und Lösungen Teil unseres Unternehmens zu werden.

### Motiviert?

Dann bewerben Sie sich und entwickeln zusammen mit uns die Grundlage für die E-Mobilität von morgen!

### Kontakt

Maria Fritzl  
Tel.: 07522-91609-131  
Mail: [jobs-sps@avl.com](mailto:jobs-sps@avl.com)

