

# VERTRIEBSINGENIEUR HF-TECHNIK

## KONTAKT

m.haeusler@engfer-consulting.de

Telefon: +49 221 33775429

Handy: +49 173 6306588

M/W/D

Für unseren Business Partner, einen angesehenen Distributor mit Schwerpunkt im Bereich Hochfrequenz-technik, besetzen wir die Position des Vertriebsingenieurs (m/w/d).

Sie arbeiten in einem dynamischen, international geprägten Umfeld und setzen Ihre tiefgreifenden technischen Fähigkeiten ein, um anspruchsvolle Lösungen zu verkaufen.

**Gehalt:** 85.000 EUR bis 110.000 EUR

**Remote:** Nach Absprache

**Standort:** Region Heilbronn

### WAS SIE BEI DIESER SPANNENDEN AUFGABE ERWARTEN WIRD:

- **Beratung und technische Unterstützung** der Kunden bei der Auswahl von hochkomplexen Hochfrequenzkomponenten, die speziell auf deren Anforderungen zugeschnitten sind.
- **Identifikation neuer Geschäftsmöglichkeiten** und strategische Kundenakquise im Bereich der HF-Technik.
- **Enge Zusammenarbeit** mit verschiedenen Herstellern, um maßgeschneiderte Lösungen für Kunden zu entwickeln.
- **Aktive Teilnahme** an internationalen Messen und technischen Konferenzen, um Ihr Netzwerk auszubauen.

### WARUM SIE MIT IHREN FÄHIGKEITEN PASSEN:

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium im Bereich **Elektrotechnik**, Nachrichtentechnik oder vergleichbar.
- Mehrjährige Berufserfahrung im **Vertrieb** elektrotechnischer Komponenten auf Distributoren oder Herstellerseite.
- Tiefgehendes technisches Verständnis für **HF-Technik** und die Fähigkeit, komplexe technische Konzepte zu vermitteln.
- Ausgezeichnete **Kommunikationsfähigkeiten** und Verhandlungsgeschick sowohl in deutscher wie auch in englischer Sprache.
- Hohe **Reisebereitschaft** vornehmlich innerhalb Deutschlands sowie zu internationalen Partnern und Zulieferern

Möchten Sie Ihre herausragenden technischen Fähigkeiten im Bereich Hochfrequenztechnik einsetzen und dabei am gemeinsamen Erfolg auch finanziell partizipieren?

Wenn Sie eine leidenschaftliche Vertriebspersönlichkeit und offen für eine neue Herausforderung sind, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.