

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

**DOCH.**

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

---

## Wirtschaftsingenieur\*in Vertrieb / Marketing / Kundenberatung Elektrotechnik

---

Die Fraunhofer-Gesellschaft ([www.fraunhofer.de](http://www.fraunhofer.de)) betreibt in Deutschland derzeit 76 Institute und Forschungseinrichtungen und ist die weltweit führende Organisation für anwendungsorientierte Forschung. Rund 30 000 Mitarbeitende erarbeiten das jährliche Forschungsvolumen von 2,9 Milliarden Euro.

**Sie möchten die Produktwelt von morgen aktiv mitgestalten? Sie haben Interesse an neuen wissenschaftlichen Entwicklungen und brennen dafür, diese auf den Markt zu bringen? Bei uns haben Sie die Chance dazu!**

Wir sind eine der führenden IC-Design-Einrichtungen Europas. Unsere langjährige Design-Expertise wird ergänzt durch fundiertes System-Know-how in den Bereichen Multimedia, Digitale Kommunikation, Bildverarbeitung und Sensor-Systeme. Die Entwicklungen unserer Wissenschaftler\*innen fließen in Anwendungen der Automobilindustrie, Datenübertragung, Hausgeräte- oder Industrietechnik sowie in Lifestyle- und Medizintechnik-Produkte.

### Was Sie bei uns tun

- Zuverlässig, engagiert und zuvorkommend stehen Sie im Kontakt zu unseren Kunden, um deren Wünsche und Bedürfnisse zu ermitteln, neue Geschäftsbeziehungen zu knüpfen und bestehende zu pflegen.
- Sorgfältig nehmen Sie die Kunden- und Marktanforderungen auf, um sie anschließend sachkundig zu priorisieren und auszugestalten. So unterstützen Sie uns bei der Identifizierung neuer Geschäftsfelder und Innovationen.
- Darüber hinaus erstellen Sie Angebote und verfolgen diese weiter bis hin zum Abschluss von Entwicklungsverträgen.
- Zudem fungieren Sie als Schnittstelle zu unseren Wissenschaftler\*innen, erstellen Berichte und Kennzahlen und sorgen für eine verlässliche und ordnungsgemäße Dokumentation der Abläufe.

### Was Sie mitbringen

- Hochschulabschluss in Wirtschaftsingenieurwesen mit Schwerpunkt Elektrotechnik oder in Elektrotechnik mit Zusatzqualifikation in Betriebswirtschaft (BWL) oder Produktmanagement bzw. eine vergleichbare Fachkombination
- Erste Erfahrung im Produktmarketing; Expertise in Elektrotechnik, bevorzugt in Elektronik
- Sehr gutes Deutsch und gutes Englisch in Wort und Schrift
- Strukturierte und teamorientierte Arbeitsweise, hohes Maß an Selbstständigkeit und Eigenverantwortung, Freude am Kontakt mit Menschen und ein selbstbewusstes, kommunikatives Auftreten

### Was Sie erwarten können

Fraunhofer ist die größte Organisation für anwendungsorientierte Forschung in Europa und wurde in der Vergangenheit in verschiedenen Kategorien als Top Arbeitgeber ausgezeichnet:

- Wir setzen auf **innovative Ideen** und konzipieren **neuartige Lösungen**. Sie können dabei sein und aktiv die Zukunft mitgestalten.
- Sie erhalten maßgeschneiderte Soft-Skill- und fachliche **Weiterbildungen**.
- Wir leben eine **familienfreundliche Kultur**: Manchmal geht die Familie vor – wir wissen das.
- Die bestmögliche **Vereinbarkeit Ihres Berufs- und Privatlebens** unterstützen wir durch die Möglichkeit **flexiblen und hybriden Arbeitens**.
- Spitzenforschung dank Spitzentechnik – all unsere Arbeitsplätze sind **mit State-of-the-Art-Technologie** ausgestattet, um **bestmögliche Arbeitsbedingungen** zu schaffen.
- Strukturierte **Onboarding-Maßnahmen** unterstützen Sie dabei, gut bei uns am Fraunhofer IIS anzukommen.

Weitere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Webseite: <https://www.iis.fraunhofer.de/de/jobs/arbeiten.html>

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung sowie sexueller Orientierung und Identität. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden. Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet. Eine Verlängerung ist möglich. Die Stelle kann auch in Teilzeit besetzt werden. Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen basieren auf dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD). Zusätzlich kann Fraunhofer leistungs- und erfolgsabhängige variable Vergütungsbestandteile gewähren.

Mit ihrer Fokussierung auf zukunftsrelevante Schlüsseltechnologien sowie auf die Verwertung der Ergebnisse in Wirtschaft und Industrie spielt die Fraunhofer-Gesellschaft eine zentrale Rolle im Innovationsprozess. Als Wegweiser und Impulsgeber für innovative Entwicklungen und wissenschaftliche Exzellenz wirkt sie mit an der Gestaltung unserer Gesellschaft und unserer Zukunft.

**Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt online mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse). Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!**

Meike Hillenbrand  
Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

[www.iis.fraunhofer.de](http://www.iis.fraunhofer.de)

Kennziffer: 51484

Bewerbungsfrist: Keine

Standort: Erlangen

