

## Vertriebsingenieur Elektrotechnik / Leistungsmesstechnik Asien-Pazifik (m/w/d)

In unserem Streben, als einer der weltweit führenden Hersteller und Innovationspionier in der Präzisions-Leistungsmesstechnik weiterhin Maßstäbe zu setzen, sucht ZES ZIMMER einen engagierten und technisch versierten Vertriebsingenieur (m/w/d) am Standort Oberursel (Taunus), für den Zuständigkeitsraum Asien-Pazifik. Diese Rolle bietet Ihnen die einzigartige Möglichkeit, die Positionierung unserer Messtechnologie im asiatischen Markt zu festigen und auszubauen. Als unser Vertriebsingenieur APAC kooperieren Sie eng mit unseren asiatischen Vertriebspartnern und unterstützend sie dabei, unsere fortschrittlichen Produkte und Messlösungen dem entsprechendem Kundenkreis zugänglich zu machen. Verstärken Sie unser Team und spielen Sie eine Schlüsselrolle im internationalem Wachstum des Unternehmens und der Marke ZES ZIMMER in der Branche.

### Ihre Aufgaben im Einzelnen:

- Sie werden technischer Ansprechpartner sowohl unserer Vertriebspartner als auch Kunden im industriellen und forschungsnahen Umfeld für den Raum Asien-Pazifik, denken sich in die jeweiligen Messaufgaben ein und erarbeiten entsprechende Lösungsvorschläge.
- Sie steuern und verantworten unsere asiatisches Vertriebspartnernetz in der Kundenakquise und der kompetenten Beantwortung von Kundenanfragen.
- Sie unterstützen und beraten hierbei in kundenspezifischen Angebotsstellungen und Verhandlungen telefonisch, per E-Mail oder remote.
- Sie identifizieren potenzielle Kunden und nehmen den Ihnen gebotenen Freiraum wahr, um eigene Ideen und Strategien mit jeweiligen Vertriebspartnern umzusetzen.
- Zusammen mit Ihren Vertriebskollegen und Vertriebspartnern vertreten Sie unser Unternehmen als Aussteller auf Fachmessen.
- Nach und nach werden Sie zum Experten für Leistungsmesstechnik.

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation mit solider Fachkenntnis in Mess-, Antriebs- oder Elektrotechnik.
- Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift; Deutschkenntnisse von Vorteil, Bereitschaft, die deutsche Sprache mit der Zeit zu erlernen, vorausgesetzt; Sprachkenntnisse der Region Asien-Pazifik von Vorteil.
- Einschlägige Erfahrung im B2B-Vertrieb, idealerweise im Bereich der Leistungsmesstechnik.
- Professionelles, höfliches und verbindliches Auftreten.
- Eigenständige, sorgfältige und gewissenhafte Arbeitsweise mit guter Zeit- und Selbstorganisation.
- Reisebereitschaft in einem angemessenen Rahmen, sowie Führerschein der Klasse B von Vorteil.
- Die Stelle richtet sich sowohl an Absolventen als auch an Bewerber mit Berufserfahrung.

### Wir bieten:

- In hohem Maße eigenverantwortliches Arbeiten mit viel Gestaltungsspielraum.
- Vielfältige und abwechslungsreiche Tätigkeiten mit Einblick in viele Bereiche.
- Hybrides Arbeitsplatzmodell mit einem Mix aus hochwertigem Büro und mobilem Arbeiten.
- Gute berufliche Entwicklungschancen und Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Einen unbefristeten Arbeitsplatz im grünen Vordertaunus und nah an Frankfurt a.M.
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge oder Angebote zur Gesundheitsförderung.
- Attraktives und leistungsgerechtes Gehalt.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite ([www.zes.com](http://www.zes.com)). Bei Interesse schicken Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail ([bewerbung@zes.com](mailto:bewerbung@zes.com)) an Herrn Dr. Conrad Zimmer. Sollten Sie vorab Fragen zu der beschriebenen Stelle haben, stehen wir Ihnen gerne unter der Telefonnummer 06171-888320 zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

### **ZES ZIMMER als Arbeitgeber:**

ZES ZIMMER ist ein mittelständisches, von traditionellen Werten geprägtes High-Tech-Unternehmen für innovative Präzisionsmesstechnik für elektrische Leistung. Seit mehr als 40 Jahren werden unsere Messgeräte weltweit in den verschiedensten Bereichen der Elektro- und Elektronikindustrie zur Verbesserung von Energieeffizienz und Qualität eingesetzt. Unsere Messtechnik findet beispielsweise in der Antriebstechnik, der Automobilindustrie, den erneuerbaren Energien wie Photovoltaik und Wind, sowie in Forschung und Entwicklung ihren Einsatz und unterstützt unsere Kunden dabei, Erfolge in ihrer jeweiligen Anwendung zu erzielen.

Die Begeisterung und das Know-how unserer Mitarbeiter sind unser starkes Fundament. Entsprechend ist es uns enorm wichtig, sie bestmöglich in und ergänzend zu ihrer Tätigkeit zu fördern und nachhaltig zu unterstützen, um ihnen die Möglichkeit zu bieten, ihre Fähigkeiten und Potenziale in einem angenehmen, wertschätzendem Arbeitsumfeld voll ausschöpfen zu können.

