



Im Zuge unseres dynamischen Wachstums suchen wir ab sofort in Vollzeit einen motivierten

Technical Support Engineer (m/w/d)

DAS ERWARTET SIE

- Experte bei Fragestellungen rund um unser Portfolio
- Support unserer (internationalen) Kunden und Vertriebspartner
- Remote-Diagnose unserer Geräte
- Durchführung von Softwareupdates

DAS IST UNS WICHTIG

Im täglichen Kundenkontakt transportieren Sie Ihre Kenntnisse unkompliziert. Zudem agieren Sie als Teamplayer. Eine selbständige und strukturierte Arbeitsweise rundet Ihr Profil ab.

DAS BRINGEN SIE MIT

- Abgeschlossenes Diplom oder Masterstudium in Chemieingenieurwesen, Maschinenbau oder eines ähnlichen Ingenieursstudium, bevorzugt mit der Vertiefung Partikeltechnik o.ä.
- Sicherer Umgang mit (internationalen) Kunden in Deutsch und Englisch
- Gute Kenntnisse in den gängigen MS Office-Anwendungen
- Hohe Affinität zu technisch komplexen und erklärungsbedürftigen Produkten
- Spaß an Problemlösung

WIR BIETEN

Bei Palas® erwarten Sie ein offenes und kollegiales Arbeitsklima und abwechslungsreiche Aufgaben. Wir sind ein schnell wachsendes Unternehmen mit einem aufgeschlossenen und dynamischen Team.

- Zukunftsorientiertes Unternehmen im Bereich der innovativen Umwelt- und Feinstaubmesstechnik
- 38h Woche mit leistungsgerechter Bezahlung
- Zusätzliche Sozialleistungen, Benefits und Weiterbildungsmöglichkeiten

ÜBER PALAS®

Die Palas GmbH ist ein führender Entwickler und Hersteller von hochpräzisen Geräten zur Generierung, Messung und Charakterisierung von Partikeln in der Luft. Mit zahlreichen aktiven Patenten entwickelt Palas® technologisch führende und zertifizierte Feinstaub- und Nanopartikelmessgeräte, Aerosolspektrometer, -generatoren und -sensoren sowie dazugehörige Systeme und Softwarelösungen.

Palas® wurde 1983 gegründet und beschäftigt am Unternehmenssitz in Karlsruhe rund 100 Mitarbeiter.

FÜHLEN SIE SICH ANGESPROCHEN?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige, vollständige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an Jobs@palas.de (z. H. Herr Philipp Biel).