

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

(Industrie-)Mechaniker (m/w/d)

DAS ERWARTET DICH

- Mechanische Bearbeitung (Drehen, Fräsen, Schleifen, Bohren)
- Konventionelle Fräs- und Dreharbeiten
- Von Vorteil sind selbständiges Programmieren, Einrichten und Fertigen von Erstmustern und Kleinserien an NC Fräsmaschine (Sinumerik 828D Bahnsteuerung)
- Qualitätskontrolle
- Beachten aller Umwelt- und Sicherheitsvorschriften

DAS BRINGST DU MIT














- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung im Metallbereich, z. B. zum Metallbauer oder Industriemechaniker (m/w/d), bzw. ein vergleichbarer Ausbildungsberuf
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit, Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Saubere und genaue Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

WER WIR SIND

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: alles Made in Germany.

Palas® wurde 1983 gegründet und beschäftigt am Unternehmenssitz in Karlsruhe rund 100 Mitarbeiter und ist international tätig mit Niederlassungen in Asien und zahlreichen Vertriebspartnern auf der ganzen Welt.

WAS WIR BIETEN

	Flexible Arbeitszeiten		Teamküche		Individuelles Fortbildungsangebot
	Bikeleasing		Getränke		Gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln
	Sehr gute Vereinbarkeit mit Familie / Beruf		Teamevents und Firmenfeiern		Parkplätze
	Moderne Arbeitsausstattung		Betriebliche Altersvorsorge		Vermögenswirksame Leistungen
	Flache Hierarchien				

FÜHLST DU DICH ANGESPROCHEN

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