



WILLKOMMEN BEI PVS-KUNSTSTOFFTECHNIK

In einer Welt, in der Elektromotoren die Zukunft sind, ist ein Traditionsunternehmen wie PVS-Kunststofftechnik mit weltweit 450 Mitarbeitern einer der Wegbereiter. Höchste Qualität und technische Innovation beim Umspritzen von Statoren und Rotoren sowie die Herstellung von Präzisionslüfterrädern haben uns zu dem gemacht, was wir heute sind: Ein Top-Lieferant, dessen Angebot von Tag zu Tag mehr gefragt ist. Dabei sind wir unseren Wurzeln treu geblieben und agieren weiter aus der vielfältigen Region Hohenlohe heraus.

Wir bauen auf unserem Erfolg auf und suchen deshalb einen

SACHBEARBEITER (M/W/D) PERSONAL

IHRE AUFGABEN:

- Durchführen der monatlichen Entgeltabrechnung über Datev Lohn & Gehalt
- Verwaltung der Zeiterfassung und des Bescheinigungswesens
- Personaladministration
- Betreuung der Qualifikationsmatrix über unser E-Learning-Tool
- Übernahme der organisatorischen Betreuung unserer Auszubildenden und deren Weiterentwicklung

IHR PROFIL:

- Abgeschlossene Kaufmännische Ausbildung gerne mit Zusatzqualifikation in HR
- Berufserfahrung im Bereich der Lohn- und Gehaltsabrechnung
- Gute Kenntnisse in Datev Lohn & Gehalt und / oder SAP-Zeitwirtschaft sind ideal
- Sie haben Freude am Umgang mit Menschen, verfügen über Kommunikationsstärke und arbeiten gerne im Team

WIR BIETEN IHNEN:

- Spannende Aufgaben in einem dynamischen Mittelstandsunternehmen
- Flache Hierarchien
- Freiraum für Ihre persönliche Entwicklung und den Einsatz Ihrer Fähigkeiten und Talente
- Umfangreiche Sozialleistungen

KONTAKT:



Alexander Thomas
Human Resources
Telefon +49 7940 9126-23
karriere@pvs-plastics.net

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann sollten wir uns kennenlernen. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins online an karriere@pvs-plastics.net.

[HIER BEWERBEN](#)

Wir freuen uns auf Sie!

PVS-Kunststofftechnik GmbH & Co. KG

Salzstraße 20 | 74676 Niedernhall

www.pvs-plastics.net | karriere@pvs-plastics.net