



Stellenausschreibung:

Werksstudent im Projektmanagement

Standort Schwanewede/Niedersachsen

Die Booster Precision Components GmbH ist ein weltweit agierendes, mittelständisches Unternehmen im Bereich der mechanischen Fertigung von Turbolader-, Fuel Cell- und E-Mobility Komponenten.

Zur Unterstützung des Projektmanagements am Standort Schwanewede haben wir zeitnah eine Stelle als Werksstudent/Werksstudentin zu vergeben.

Das Aufgabengebiet umfasst:

- Bestellbearbeitung für Prototypen
- Arbeitsvorbereitung
- Pflege von Projektdokumenten
- Erstellung von Hilfszeichnungen

Anforderungsprofil:

- Technischer Studiengang (Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen o. ä.)
- Kenntnisse der Zeichnungserstellung mit CAD (vorzugsweise Solid Works)
- Kenntnisse von ERP/SAP Umgebungen von Vorteil
- Eigenständige und strukturierte Arbeitsweise

Weitere Informationen erhalten Sie unter der genannten Kontaktadresse.



Kontakt:

Philip Kahnis / BOOSTER Precision Components (Schwanewede) GmbH / Industriepark Brundorf 4
28790 Schwanewede / Tel.: (4795) 9561-51 / philip.kahnis@booster-precision.com