

## DUALES STUDIUM WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN (M/W/D)

**Arbeitsort:** Ernst-Uhlemann-Straße 4, 01833 Stolpen

**Beschäftigungsverhältnis:** Vollzeit

**Einstellungstermin:** 01.08.2024

Unsere Unternehmensgeschichte geht über 100 Jahre zurück. Mit ca. 150 Mitarbeitern und bis zu 6 Auszubildenden sind wir als Sonderanlagenbauunternehmen auf die Verarbeitung von Edelstahlblech spezialisiert. Produziert werden maßgenaue Großküchenausrüstungen, Cafeteriaanlagen, Laboreinrichtungen sowie Edelstahl- und Aluminiumkomponenten für die Industrie. Firmensitz wie auch Produktionsstätte unseres Unternehmens befinden sich in Stolpen.

Wir bieten einen Studienplatz für das duale Studium

### Wirtschaftsingenieurwesen

#### Aufgabenbeschreibung:

- In den praxisintegrierten Studienabschnitten lernst du die wesentlichen Arbeitsabläufe in der betrieblichen Organisation, der Produktion und der Produktionsvorbereitung kennen. Außerdem durchläufst du ausgewählte Abteilungen, damit du dir umfassende Fähigkeiten und Fertigkeiten aneignen kannst, die dich in die Lage versetzen, eigenständige Aufgaben zu lösen, an größeren Projekten mitzuarbeiten und eigenverantwortlich Themenfelder zu bearbeiten.
- Die Kernqualifikation in unserem Unternehmen erstreckt sich auf:
  - Entwicklung und Berechnung von Maschinenelementen und Baugruppen
  - Modellierung und Konstruktion mittels 3D-CAD
  - Analyse mit FEM-Berechnungsprogrammen
  - REFA-Grundausbildung, Arbeitssystem- und Prozessgestaltung
  - Anwendung von ERP- und PDM-Systemen

#### Voraussetzung für das 3-jährige Studium:

- Abitur oder Fachhochschulreife oder
- Berufsausbildung und 3-jährige Berufstätigkeit sowie bestandene Eignungsprüfung
- räumliches Vorstellungsvermögen
- abstraktes Denkvermögen
- Eigenständigkeit in der Informationsgewinnung
- Zielstrebigkeit

#### Nach deinem Studium bei uns:

- entwickelst und berechnest du Maschinenelemente und Baugruppen
- modellierst und konstruierst du mittels 3D-CAD
- führst du Analysen mit FEM-Berechnungsprogrammen durch
- hast du eine REFA-Grundausbildung, und überblickst du Arbeitssystem- und Prozessgestaltung. Kannst du ERP und PDM-Systeme anwenden
- erstellst du Einzelteilzeichnungen (Rohteil- oder Werkstattzeichnungen) unter Angabe von Maßen, Toleranzen, Passungen, Bearbeitungszeichen

**Wir bieten dir eine vielseitige Ausbildung mit guten Übernahmechancen und eine spannende Branche, in der man sich weiterentwickeln kann.**


Komm einfach zum Praktikum zu uns ins Unternehmen und lerne dieses sowie unser Team kennen.


Für weitere Informationen steht dir Frau Bähr von Montag bis Freitag in der Zeit von 08.00 Uhr bis 16.00 Uhr unter Telefon 035973/20-201 zur Verfügung. Wir freuen uns auf deine Bewerbungsunterlagen per Post oder im PDF-Format per E-Mail an [baehr@gsstolpen.de](mailto:baehr@gsstolpen.de)

## KONTAKT

### **G.S.Stolpen GmbH & Co. KG**

Ernst-Uhlemann-Straße 4  
01833 Stolpen

 Frau Bähr

 [035973 20201](tel:03597320201)

 [info@gsstolpen.de](mailto:info@gsstolpen.de)

 [www.gsstolpen.de](http://www.gsstolpen.de)

**UNTERNEHMENSATLAS**  
**DAS JOB- UND AUSBILDUNGSPORTAL.**  
c/o Landratsamt Sächsische Schweiz-Osterzgebirge