

HONEN und SUPERFINISHEN



Die NAGEL-Gruppe ist Markt- und Technologieführer auf dem Gebiet des Honens und Superfinishens.

Mit über 1.300 Mitarbeitern und mehreren internationalen Standorten stellen wir leistungsfähige Fertigungssysteme für einen weltweiten Kundenkreis her.

Mit unseren Maschinen und Werkzeugen verleihen wir hochpräzisen Bauteilen ihre endgültige Form und Oberflächenbeschaffenheit und beeinflussen so maßgeblich Bauteileigenschaften wie Ölverbrauch, Reibung, Verschleiß und Geräusentwicklung.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Studentische Aushilfskraft (m/w)

für die Abteilung Konstruktion Superfinish

Ihr künftiges Aufgabengebiet:

- Erstellen und Ausarbeiten von 3D-Modellen im CAD-System Solid Edge
- Ableiten von Zeichnungen aus dem Modell
- Erstellen von Baugruppen, Stücklisten und Montagezeichnungen
- Die Arbeitszeiten würden sich auf ca. 10 Std./Woche, gerne auch mehr, belaufen

Ihre Qualifikation und Ihre Kompetenzen:

- Sie sind momentan in einem technisch geprägten Studium und verfügen über gute Kenntnisse in einem 3D-CAD-System, vorzugsweise Solid Edge
- Zudem haben Sie theoretische und praktische Grundkenntnisse im Bereich Konstruktionstechnik
- Der versierte Umgang mit dem MS-Office-System ist für Sie selbstverständlich
- Ihre Arbeitsweise ist sehr strukturiert und sorgfältig
- Problemlösungen erreichen Sie auch durch Ihre guten Kommunikations- und Teamfähigkeiten

Wir bieten:

- Interessante Einblicke in ein innovatives Maschinenbauunternehmen
- Eine umfassende Einarbeitung
- Ein angenehmes Arbeitsklima in einem erfolgreichen Familienbetrieb

Möchten Sie gerne Teil eines starken Teams werden? Dann freut sich Herr Jochen Zeidler auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Nagel Maschinen- und Werkzeugfabrik GmbH

Oberboihinger Straße 60 · 72622 Nürtingen · Tel.: (07022) 605-116

E-Mail: j.zeidler@nagel.com · Internet: www.nagel.com



HONEN SUPERFINISHEN