



Die 1889 gegründete Georg Kesel GmbH & Co. KG ist ein international erfolgreicher Hersteller von Werkzeugmaschinen für Linearverzahnung und Spanntechnik. Mit unseren Spezialmaschinen für die Herstellung von Sägebändern und Zahnstangen sind wir weltweit Technologie- und Marktführer. Entwickelt und produziert werden diese hochspezialisierten Maschinen am Hauptstandort der Kesel Gruppe in Kempten. Zu der Gruppe gehören ebenfalls die Tochtergesellschaften in China und in den USA.

Studium Wirtschaftsingenieur Maschinenbau - Industriemechaniker Verbundstudium

Start: September 2021

Abschluss: Bachelor of Arts Wirtschaftsingenieur Maschinenbau (m/w/d),
Industriemechaniker

In einer Kooperation zwischen der Georg Kesel GmbH & Co. KG, der Hochschule Kempten und der Berufsschule Kempten bieten wir Ihnen in zwei unterschiedlichen Methoden sowohl Praxis- als auch Theoriekenntnisse zu erwerben.

Mit dem **Verbundstudium** an der Hochschule Kempten eignen Sie sich nicht nur fachliches Wissen an, sondern erlangen zugleich das „Know-how“, um diese Fachkenntnisse direkt in der Praxis umzusetzen sowie weitere berufliche Schlüsselqualifikationen. Der Abschluss und die bereits vorhandene Berufserfahrung helfen Ihnen, sofort durchstarten zu können.

Wirtschaftsingenieur - Industriemechaniker

Das Ziel des Wirtschaftsingenieurs ist die Optimierung von technischen Betriebsabläufen, um eine maximale Produktivität und Wirtschaftlichkeit sicherzustellen. Zu den Aufgaben in der vorgesehenen Abteilung im Auftragszentrum gehören die Produktions- und Programmplanung, der technische Einkauf der notwendigen Komponenten für den Maschinenbau sowie die Mitwirkung am betrieblichen Verbesserungsprozess über alle Schnittstellen und Funktionen hinweg. Als interdisziplinäre Wissenschaft verbindet das Wirtschaftsingenieurwesen die Wirtschaftswissenschaften mit dem klassischen Ingenieurwesen. In unserem Unternehmen wird der Schwerpunkt des Wirtschaftsingenieurs im Bereich Maschinenbau gesetzt. Sie verbinden technisch-naturwissenschaftliche, wirtschaftliche und rechtliche Aspekte miteinander und sind dabei der Spezialist für die Schnittstellen im Unternehmen. Die beruflich notwendige Praxis erlangen Sie im Rahmen der Berufsausbildung zum Industriemechaniker.



Praxis während des Studiums

Ihre Ausbildung beginnt in unserem Ausbildungszentrum, wo Sie sich ein fundiertes Fachwissen als berufliches Rüstzeug aneignen werden und die Ausbildung zum Industriemechaniker abschließen. Die Kenntnisse aus Berufsschule und Studium werden Sie in den vielfältigen Aufgaben in verschiedenen Abteilungen einsetzen. Während der Semesterferien übernehmen Sie Verantwortung in den Ihnen übertragenen Aufgaben. Ihre selbständige und interessierte Persönlichkeit wird während den Praxiszeiten gefordert.

Anforderungen

Persönlichkeit:

- Zuverlässigkeit
- Aufgeschlossenheit und Lernbereitschaft
- Analytische Fähigkeiten und ganzheitliches Denken

Begeisterung:

- Technisches Verständnis
- Begeisterung für Technik
- Interesse an naturwissenschaftlichen und technischen Zusammenhängen

Arbeitsweise:

- Systematische Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Hohe Leistungsbereitschaft

Qualifikation:

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- Gute Englischkenntnisse



Kooperationshochschule und Studiendauer

- Hochschule Kempten
 - 4,5 Jahre Verbundstudium
 - 3,5 Jahre Studium mit vertiefter Praxis

Entwicklungsmöglichkeiten und Rahmenbedingungen

- Aufgabenspezifische Qualifikationen
- Möglichkeit des Auslandsaufenthalts an den Kesel Standorten in China und USA
- Vertragliche Regelung zur Betriebszugehörigkeit von 3 Jahren ab Ausbildungsende

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen - bevorzugt elektronisch - an

Georg Kesel GmbH & Co. KG, Nuri Genctürk (COO, Betriebsleiter), Maybachstraße 6
87437 Kempten, E-Mail nuri.genctuerk@kesel.com, Tel. 0831 25288-25