



Spannendes Studium in der Zahnrad- und Antriebstechnik!

Über 110 Jahre Erfahrung in der Metallverarbeitung und 60 Jahre Pioniergeist in der Kunststoff-Spritzgießtechnik - **Framo Morat** und **F. Morat**, die Unternehmen der **Franz Morat Group** mit Stammsitz im Hochschwarzwald, sorgen seit Generationen für Antrieb in zahlreichen Branchen. Mit rd. 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und Tochterfirmen in den USA, Polen, Mexiko und der Türkei stehen wir für Qualität, Innovation und Zuverlässigkeit. Die Zufriedenstellung unserer Kunden sehen wir als wichtigste Aufgabe. Für unseren Standort in Eisenbach (DE) suchen wir für das kommende Semester engagierte Studentinnen und Studenten für ein Studium als

Bachelor of Arts Controlling & Consulting (m/w/d)

Bei diesem Studiengang erwirbst Du eine breite betriebswirtschaftliche Wissensbasis sowie tiefgreifende Kenntnisse im Bereich Controlling und Consulting. Dazu gehören beispielsweise Themen wie Finanzmanagement, Rechnungswesen, Kennzahlensteuerung sowie Kostenmanagement. Du wirst schwerpunktmäßig in unserem Controlling eingesetzt und unterstützt unser Team bei spannenden Projekten rund um unsere Finanzwelt.

Dein Studium

- Studiendauer: 3 Jahre
- Hochschule: DHBW Villingen-Schwenningen
- Abwechslungsreiches Studium in Anlehnung an den Rahmenstudienplan

Das solltest Du mitbringen

- Abitur, Fachhochschulreife
- Interesse an BWL
- Spaß am Umgang mit Zahlen
- Analytische und mathematische Fähigkeiten
- Sicherer Umgang mit dem PC
- Selbstständigkeit

Wir bieten

- Vielseitige Zukunftsperspektiven
- Controlling & Consulting Schwerpunkt: Expertise und Vertiefung
- Anspruchsvolle Praxiserfahrung und (Projekt)-Verantwortung
- Enge Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachbereichen
- Eine persönliche Patenschaft
- Familiäres Betriebsklima

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf die Zusendung Deiner Unterlagen an: jobs@franz-morat.com

Wenn Du noch Fragen hast, steht Dir **Katharina Wiehl** gerne unter der Telefonnummer **07657 88-559** zur Seite.