



Mahr ist eine weltweit operierende Unternehmensgruppe mit dem Hauptsitz in Göttingen, deren Name traditionell mit den Begriffen Fertigungsmesstechnik, Qualität und Innovation verbunden ist. Die Mahr-Gruppe ist mit 1.900 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen das weltweit größte Familienunternehmen in der Messtechnikbranche.

Ob die Linse einer Handykamera, die Nockenwelle eines Motors oder ein künstliches Hüftgelenk - Messgeräte von Mahr dokumentieren die Qualität verschiedenster Produkte ihrer Kunden und verifizieren Forschungs- und Entwicklungsergebnisse.

Die Synergien aus unseren Forschungsaktivitäten haben sich in der Welt der hochempfindlichen Präzisionssysteme und der Hightech-Kunstfaser-Technologie bewährt. Daher sind die Unternehmen der Mahr-Gruppe über die regionale Bedeutung hinaus als bedeutende Arbeit- und Auftraggeber an den jeweiligen Standorten zugleich auch wegweisend für den technischen und wirtschaftlichen Fortschritt in nahezu allen Bereichen der Investitions- und Produktionsgüterindustrie.

Wir investieren viel in die betriebliche Ausbildung und bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen mit technologisch führenden Produkten und attraktiven familienfreundlichen Arbeitsbedingungen.

Möchten Sie ein Teil dieses Teams werden? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen und Praktikumsbescheinigungen.

Mahr ist ein international ausgerichtetes, erfolgreiches Familienunternehmen auf dem Gebiet der dimensionellen Fertigungsmesstechnik. Eine breite Palette von Geräten höchster feinwerktechnischer Präzision und Zuverlässigkeit, hochgenauer Feinmechanik sowie innovativer Elektronik und Software charakterisiert unser Leistungsspektrum. Durch Diversifikation gehören auch Präzisionszahnradpumpen zur Polymerherstellung, Dosiersysteme und hochgenaue Kugelführungen zu unserem Herstellungsprogramm.

Bachelor of Engineering Studium im Praxisverbund

Als Praxisverbundstudent/in kombinieren Sie eine betriebliche Ausbildung mit einem Studium an der Fachhochschule, um so optimal praktische und theoretische Kenntnisse zu verbinden. Das Studium im Praxisverbund zum Bachelor of Engineering bieten wir für die Fachrichtungen Präzisionsmaschinenbau und Elektrotechnik/Informationstechnik an der HAWK in Göttingen an. Parallel zum Grundstudium absolvieren Sie in den ersten zwei Jahren die betriebliche Ausbildung zum Industriemechaniker/in bzw. Elektroniker/in für Geräte und Systeme.

Um bei uns Student/in im Praxisverbund zu werden, sollten Sie folgende Voraussetzungen mitbringen:

- Sehr guter Schulabschluss mit erweiterten mathematischen und physikalischen Kenntnissen
- Sehr gutes logisches Denkvermögen und räumliches Vorstellungsvermögen
- Großes Interesse an technischen Aufgaben
- Forschergeist

Wir investieren viel in die betriebliche Ausbildung und bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen mit technologisch führenden Produkten und attraktiven familienfreundlichen Arbeitsbedingungen.

Möchten Sie ein Teil dieses Teams werden? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen und Praktikumsbescheinigungen.

Bitte nutzen Sie für Ihre Bewerbung unser Online-Formular.

Mahr freut sich auf Ihre Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich unter: <https://www.mahr.com/de/karriere/jobportal>

Kontakt

Mahr GmbH Göttingen
Sabine Schlüer
Carl-Mahr-Str. 1
D-37073 Göttingen
E-Mail: job@mahr.de

Frau Sabine Schlüer
Tel.: 0551 70730
E-Mail: Sabine.Schluerer@mahr.de
www.mahr.com/de/

Jetzt bewerben

