



Stammhaus
Bad Mergentheim

UFT Umwelt- und Fluid-Technik Dr. H. Brombach GmbH wurde im Jahr 1977 gegründet und ist ein erfolgreiches Unternehmen der Umweltbranche mit etwa 70 Mitarbeitenden, die überwiegend technisch ausgebildet sind. Ein Viertel sind Ingenieure der Fachrichtungen Bauingenieurwesen, Maschinenbau und Elektrotechnik. Arbeitsfeld ist die maschinelle und elektrotechnische Ausrüstung von Anlagen der Regenwasserbehandlung zum Schutz der Fließgewässer und des Grundwassers sowie der Hochwasserschutz.

Heute ist UFT führend auf diesem Gebiet. Die Fachabteilungen **Hydromechanik**, **Elektrotechnik**, **Prozessleittechnik**, **Service & Wartung** und **Wissenschaftliche Dienste** erlauben die Lösung komplexer Aufgaben. Die Verbindung von praktischer Tätigkeit und wissenschaftlicher Forschung mit weltweiten Kontakten gewährleistet, dass die Produkte und Verfahren stets auf dem neuesten Stand sind. Über die Jahre wurden zahlreiche Patente entwickelt.

UFT hat Zweigstellen, Tochterfirmen und Lizenzpartner in Europa, Amerika und Asien. Das Unternehmen befindet sich vollständig in Privatbesitz und wird partnerschaftlich geführt. Kunden sind die Öffentliche Hand, Verbände oder Bauunternehmen, vorwiegend im südlichen und mittleren Deutschland.

Als Ausbildungsbetrieb stellt sich UFT der Verantwortung, den Nachwuchs zu fördern. Großen Wert wird dabei auf eine abwechslungsreiche, fundierte Ausbildung gelegt.

131001 © UFT 2024-01 mmo

Eintauchen



Duales Studium

Maschinenbau
Konstruktion und
Entwicklung (B.Eng.)

**DUALER
PARTNER**



Foto: iStock.com/SylvieBouchard

Immer mehr junge Menschen entscheiden sich für ein Duales Studium und damit für eine praxisorientierte Ausbildung. Auch UFT bietet als Dualer Partner einen Studienplatz in der Fachrichtung

Maschinenbau

Konstruktion und Entwicklung (B.Eng.)

Das Studium erfolgt wechselweise bei UFT und an der dualen Hochschule in Mosbach über einen Zeitraum von drei Jahren. Bei Interesse bieten wir gerne ein Vorpraktikum an.



DHBW Mosbach
Lohrtalweg 10, 74821 Mosbach
Telefon 06261/939-0



Ihr Profil:

- » gutes bis sehr gutes Abitur oder Fachhochschulreife
- » überdurchschnittliches mathematisches und technisches Verständnis
- » hohe Einsatzbereitschaft, Leistungsorientierung und Durchhaltevermögen
- » Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Flexibilität
- » gelegentliche Reisebereitschaft

Es erwartet Sie:

- » Arbeiten zum Erhalt der Umwelt
- » persönliche fachliche Betreuung durch kompetente Ansprechpartner
- » Einblicke in verschiedene Abteilungen mit aktiver Mitwirkung
- » interessante und abwechslungsreiche Projekte mit individueller Gestaltung
- » Gestaltungsfreiraum, individuelle Entfaltung durch vielfältige Bereiche
- » Arbeiten in einem erfahrenen und motivierten Team
- » Netzwerkaufbau in der Branche
- » eine familiäre Atmosphäre
- » flexible Arbeitszeiten, festes Monatseinkommen
- » Übernahme zusätzlich anfallender Studiengebühren
- » erfolgsabhängige Gratifikation
- » Weiterbildungen
- » arbeitgeberfinanzierte bKV (betriebliche Krankenzusatzversicherung)
- » ein sicherer, krisenfester Arbeitsplatz
- » optional: anschließende Möglichkeit eines Master-Studiums

