



Duales Studium Papiertechnik Bachelor of Engineering (m/w/d)

Beruf

Für Papieringenieur/innen bieten sich verantwortungsvolle und vielseitige Aufgaben in einem internationalen Umfeld. Dazu gehören zum Beispiel Fach- und Führungsaufgaben, unter anderem im Bereich Produktion, Entwicklung, Inbetriebnahme oder Projektmanagement.

Praxis während des Studiums

In dieser Fachrichtung bildet ein breit angelegtes Grundlagenstudium die Basis, die um Grundkenntnisse der Betriebswirtschaft und des Projektmanagements erweitert wird. Darauf baut die Vermittlung der verfahrenstechnischen Abläufe von Papiererzeugung, Papierveredelung und Papierausüstung auf. Der Einstieg in die spezielle Papiertechnik erfolgt über die Verfahren zur Gewinnung und Aufbereitung der Rohstoffe sowie den Einsatz von Hilfsstoffen. Betreut werden Sie in den Praxisphasen im Unternehmen von erfahrenen Fach- und Führungskräften. Während des Praxissemesters ist es möglich ein Auslandssemester zu absolvieren.

Kooperationshochschule & Studiendauer

- Duale Hochschule BW Karlsruhe und das nahegelegene Papierzentrum in Gernsbach
- 3 Jahre

Anforderungen

- Abitur oder Fachhochschulreife
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Interesse an naturwissenschaftlichen & technischen Zusammenhängen
- Teamfähigkeit & Zuverlässigkeit
- Analytische Fähigkeiten & ganzheitliches Denken
- Gute Englischkenntnisse

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Aufgabenspezialisierende Qualifikationen
- Masterstudiengänge
- MBA-Studiengänge

J.M. Voith SE & Co. KG | VPH, Escher-Wyss-Str. 25, 88212 Ravensburg
Julia Stroinski, Tel: +49 751 83 2763, Julia.Stroinski@Voith.com

voith.com/karriere

VOITH

Inspiring Technology
for Generations