



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

Beruf

Papieringenieur/innen lösen Aufgaben bei verfahrenstechnischen Abläufen von der Gewinnung und Aufbereitung von Rohstoffen über Papiererzeugung bis zur Papierveredelung. Sie koordinieren, leiten und überwachen Versuche, entwickeln entsprechende Produktions-, Veredelungs- und Verarbeitungsverfahren oder nehmen komplexe Anlagen vor Ort beim Kunden in Betrieb.

Praxis während des Studiums

Die betriebliche Ausbildung beginnt mit dem Erlernen und Erfahren grundlegender Fertigkeiten, z. B. in der Werkstoffbearbeitung. Sie werden an die vielfältigen Aufgaben, die sich Ihnen nach Ihrem Studium bieten, aufbauend herangeführt. Sie lernen in der Papiererzeugung wie auch in der Papierverarbeitung Produktionsanlagen, bereichsspezifische Forschungs- und Entwicklungsabteilungen sowie Inbetriebnahmen bei Kunden kennen.

Studiendauer

- 3 Jahre

Kooperationshochschule

- Duale Hochschule BW Karlsruhe und das nahegelegene Papierzentrum in Gernsbach

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

Voith GmbH & Co. KGaA, St. Pöltener Straße 43, 89522 Heidenheim
Renate Collins, Tel: +49 7321 37 2062, Renate.Collins@Voith.com

voith.com/karriere

VOITH

Inspiring Technology
for Generations