

Die GEA ist einer der größten Systemanbieter für die Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie sowie ein breites Spektrum von Prozessindustrien. Rund 18.000 Mitarbeiter in über 50 Ländern tragen maßgeblich zum Erfolg des Unternehmens bei. Werden Sie Teil davon! Wir bieten Ihnen herausfordernde Aufgaben, ein angenehmes Arbeitsklima sowie gute Entwicklungsmöglichkeiten in einem international tätigen Unternehmen.

Duales Studium zum Bachelor of Science (m/w/d) - Verfahrenstechnik

Wir bieten am Standort Büchen zum Start am 01. August 2020 einen qualifizierten Ausbildungsplatz im Rahmen des dualen Studiums zum Bachelor of Science (w/m/d) in der Fachrichtung Verfahrenstechnik.

Deine Aufgaben

- Der theoretische Teil Deines Studiums erfolgt in 6 Semestern an der TU Hamburg
- In den Unternehmensphasen wirst Du praxisnah in den verschiedenen Bereichen unseres Unternehmens ausgebildet
- Schwerpunktmäßig lernst Du die Prozesse und Arbeitsweisen innerhalb der Bereiche Project & Product Engineer kennen und arbeitest direkt an konkreten Brauerei-Projekten mit.
- Zusätzlich erhältst du als Dualer Student an der TU Hamburg Zugang zu exklusiven Seminaren im Bereich der Sozial- und Methodenkompetenz.
- Wir bieten eine attraktive Ausbildungsvergütung - im ersten Jahr ca. 1.050 EUR brutto.
- Fragen zum Dualen Studium und zu späteren Einsatzmöglichkeiten beantwortet Ihnen Frau Karin Maaß (Tel. 04155/49-2838) jederzeit gerne.

Dein Profil

- Gutes Abitur
- Spaß in den naturwissenschaftlichen Fächern sowie Mathematik, Deutsch und Englisch
- Idealerweise verfügst du bereits über eine technische Ausbildung
- Sehr gute Lern- und Arbeitsmotivation
- Teamgeist und Engagement sowie Begeisterungsfähigkeit
- Selbstbewusste und kommunikationsfreudige Persönlichkeit

Wir freuen uns über deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, die Du bitte an die Personalabteilung, z.Hd. Frau Maaß, oder per E-Mail an karin.maass@gea.com, übermittelst.

GEA legt Wert auf Chancengleichheit. Bewerberinnen und Bewerber werden daher unabhängig von Alter, Geschlecht, Rasse, ethnischer Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, Abstammung, Genen, Behinderungen, sexueller Orientierung, Familienstatus, Veteranenstatus oder sonstigen, schutzwürdigen Merkmalen berücksichtigt. Bewerberinnen oder Bewerber mit Behinderung(en) sind erwünscht und werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.