

Duales Studium Bachelor of Engineering (B.Eng.)

in Kooperation mit der



Seit 40 Jahren entwickeln wir bei Rafflenbeul Anlagenbau in Langen (Hessen) innovative Lösungen für den nachhaltigen Umgang mit Energie und Umwelt. Über 700 Kunden weltweit setzen auf unser Know-how - von der Prozessoptimierung bis zur maßgeschneiderten Anlagentechnik.

Wenn Sie sich für eine anspruchsvolle und sinnstiftende Tätigkeit in diesem Bereich interessieren und Ihnen das Machen genauso wichtig ist wie das Können, dann fördern und fordern wir Sie gerne im dualen Studium als Kooperationspartner der Frankfurt University of Applied Sciences.

Bachelor of Engineering (B.Eng.)

Bioverfahrenstechnik

Was für uns zählt

- Hochschulzugangsberechtigung
- Interesse an Naturwissenschaften, Technik und Mathematik
- Kommunikations- sowie Teamfähigkeit
- Lösungsorientierte Denkweise
- Bereitschaft zu eigenverantwortlichem Handeln

Ihr Mehrwert eines dualen Studiums bei uns

- Finanzielle Unabhängigkeit durch monatliche Vergütung auch in der Vorlesungszeit
- Hervorragende Berufsperspektiven aufgrund praktischer Erfahrung
- Mentoring durch erfahrene Mitarbeitende
- Offene Unternehmenskultur mit persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse am dualen Studium geweckt?

Wir freuen uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbung@envisolve.com.

Bei Fragen und für nähere Informationen können Sie sich gerne vormittags mit Christiane Hundt unter 06103 37272 11 in Verbindung setzen.

Über uns

Wir entwickeln und realisieren Lösungen zur Abluftreinigung und Steigerung der Energieeffizienz seit 40 Jahren für unsere 700+ Kunden weltweit.

Unser Leistungsumfang

Prozesstechnik, kundenspezifische Planung, Istaufnahme, Pilotversuche vor Ort, schlüsselfertige Installation.

Bei Luft und Energie sind wir der richtige Ansprechpartner.



Rafflenbeul Anlagenbau

Voltastraße 5
63225 Langen

06103 37272 00
bewerbung@envisolve.com

www.envisolve.com