

Details zum Studiengang

Dauer des Studiums

- › 3 Jahre (Einteilung in 6 Semester, darunter Theorie- und Praxisphasen)
- › Beginn jeweils zum 01. Oktober mit der Möglichkeit eines Vorpraktikums

Studienort

- › Duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW), Lörrach, Deutschland

Weiterbildungsmöglichkeiten

- › Master-Studiengänge
- › Interne und externe Qualifizierungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Weitere Informationen finden Sie auch auf www.busch.de/karriere oder bei der DHBW Lörrach.



Ihr Kontakt: Dina Burkhardt
Dr.-Ing. K. Busch GmbH

Schauinslandstraße 1 | 79689 Maulburg
+49 (0)7622 681-3900
dina.burkhardt@busch.de | www.busch.de



Dr.-Ing. K. Busch GmbH – Vakuumpumpen und Systeme

Studiengang

Bachelor of Science (DHBW)
Wirtschaftsinformatik (m/w)

Fachrichtung: Application Management

Busch – Ein Familienunternehmen

Busch Vakuumpumpen und Systeme ist weltweit einer der größten Hersteller von Vakuumpumpen, Gebläsen und Kompressoren. Das umfangreiche Produktportfolio umfasst Lösungen für Vakuum- und Überdruckanwendungen in allen Industriebereichen.

Weltweit bietet Busch die größte Produktpalette von Vakuumtechnologien und kann auf mehr als 50 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Vakuumpumpen und Kompressoren zurückgreifen.

Als global agierendes Familienunternehmen beschäftigt Busch mehr als 3000 Mitarbeiter in über 40 Ländern und bietet hervorragende Karriereöglichkeiten.

Für Studenten stellt Busch ein abwechslungsreiches und zukunftsorientiertes Studium in fast allen Bereichen des Unternehmens bereit.



Voraussetzungen und Studienschwerpunkte

Voraussetzungen

- › Allgemeine / Fachgebundene Hochschulreife oder gleichgestellter Abschluss
- › Absolventen mit Fachhochschulreife müssen den zentralen Test bei der DHBW bestehen
- › Eigeninitiative, Flexibilität
- › Großes Interesse an Informatik
- › Gute Fremdsprachenkenntnisse (Englisch, gegebenenfalls Französisch, Spanisch)

Studienschwerpunkte

- › IT-Operations: Monitoring und Automatisierung von (Web-)Applikationen; Rechenzentrumsarchitektur, Disaster-Recovery, IT-Service-Management, Server-Virtualisierung etc.
- › IT-Security: Angriffsmethoden, Personalidentifikation, IT-Forensik etc.
- › Software-Technologie: Realisierung von komplexen und qualitativ hochwertigen Softwareanwendungen wie z.B. modernen Web- oder Mobile-Applikationen; Konzeption, Umsetzung und Go-Live in verteilten Teams
- › Förderung persönlicher Kompetenzen wie z. B. Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit und Kundenorientierung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Dina Burkhardt steht Ihnen gerne für Fragen unter der Telefonnummer +49 (0)7622 681-3900 oder per E-Mail unter dina.burkhardt@busch.de zur Verfügung.

Richten Sie Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf sowie allen Abschlusszeugnissen bitte per E-Mail an karriere@busch.de.

