



DUALES STUDIUM

Bachelor of Arts- Wirtschaftsinformatik (m/w/d)

ÜBER CSL Behring

CSL Behring ist weltweit einer der bedeutendsten Hersteller und Anbieter von innovativen, lebensrettenden Arzneimitteln aus Humanplasma sowie verwandten Therapeutika. Das Unternehmen beschäftigt global über 25.000 Mitarbeiter/-innen, davon etwa 3.000 in Deutschland, am größten Produktions- und Forschungsstandort von CSL Behring in Marburg. Wer bei CSL Behring arbeitet, engagiert sich für das Leben von Patienten auf der ganzen Welt. Dabei erbringen wir Spitzenleistung, denn wir wollen die Besten sein. Komm in unser Team und werde ein Teil unserer Erfolgsgeschichte!

Weitere Informationen findest du im Internet unter: www.cslbehring.de

INFOS ZUM STUDIUM:

Du erwirbst während der 7 Semester Fertigkeiten und Kenntnisse in den Bereichen:

- Informatik
- Betriebswirtschaftslehre/ Volkswirtschaftslehre
- Mathematik/ Statistik
- Englisch

ABLAUF DES STUDIUMS:

- Theoretische Ausbildung an der Technischen Hochschule Mittelhessen (Studium Plus)
- Praxisphasen im Unternehmen in Marburg

VORAUSSETZUNGEN:

- Fachabitur oder Abitur
- Interesse an eigenverantwortlichem Arbeiten und Projektarbeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen
- Gute Mathematik-, Physik- und Englischkenntnisse
- Hohes Maß an Eigeninitiative

Bewerbung

(Anschreiben, Lebenslauf, Kopie der letzten beiden Zeugnisse - zusammengefasst in einer PDF-Datei) an:

csl.ausbildung@provadis.de



CSL Behring



DUALES STUDIUM

Bachelor of Engineering- Elektrotechnik (m/w/d)

ÜBER CSL Behring

CSL Behring ist weltweit einer der bedeutendsten Hersteller und Anbieter von innovativen, lebensrettenden Arzneimitteln aus Humanplasma sowie verwandten Therapeutika. Das Unternehmen beschäftigt global über 25.000 Mitarbeiter/-innen, davon etwa 3.000 in Deutschland, am größten Produktions- und Forschungsstandort von CSL Behring in Marburg. Wer bei CSL Behring arbeitet, engagiert sich für das Leben von Patienten auf der ganzen Welt. Dabei erbringen wir Spitzenleistung, denn wir wollen die Besten sein. Komm in unser Team und werde ein Teil unserer Erfolgsgeschichte!

Weitere Informationen findest du im Internet unter: www.cslbehring.de

INFOS ZUM STUDIUM:

Du erwirbst während der 7 Semester Fertigkeiten und Kenntnisse in den Bereichen:

- Kommunikations-, Energie- und Regelungstechnik
- Elektronik und Messtechnik
- Informatik, Signal- und Informationsverarbeitung
- Energie- und Antriebstechnik / Netzwerk- und Systemtechnik
- Digitaltechnik

ABLAUF DES STUDIUMS:

- Theoretische Ausbildung an der Technischen Hochschule Mittelhessen (Studium Plus)
- Praxisphasen im Unternehmen in Marburg

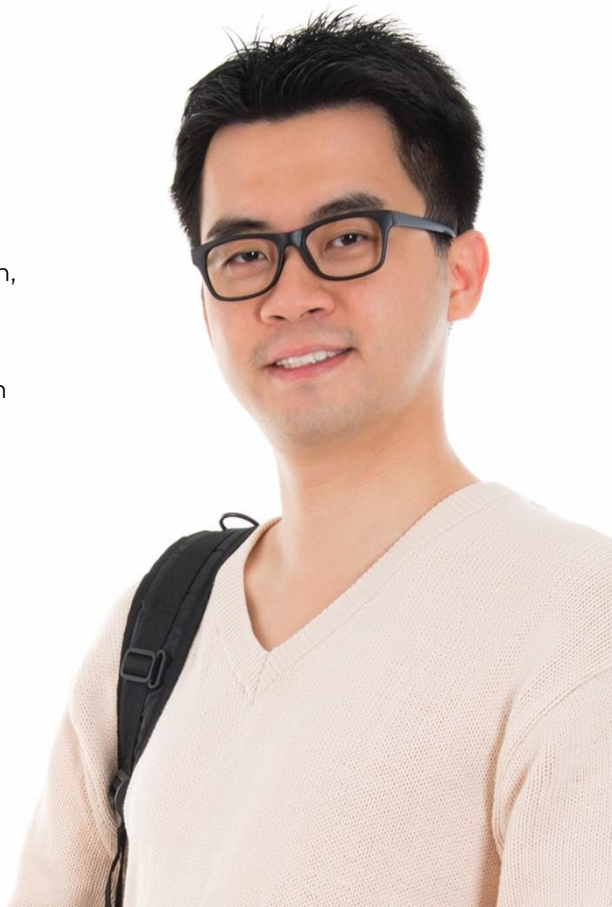
VORAUSSETZUNGEN:

- Fachabitur oder Abitur
- Interesse an eigenverantwortlichem Arbeiten, technischen Themen, Konzipieren und Programmieren
- technisches Verständnis und logisches Denkvermögen
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- gute Kenntnisse in Mathematik, Naturwissenschaften und Englisch
- Hohes Maß an Eigeninitiative

Bewerbung

(Anschreiben, Lebenslauf, Kopie der letzten beiden Zeugnisse - zusammengefasst in einer PDF-Datei) an:

csl.ausbildung@provadis.de





DUALES STUDIUM

Bachelor of Science- FR: Chemieingenieurwesen (m/w/d)

ÜBER CSL Behring

CSL Behring ist weltweit einer der bedeutendsten Hersteller und Anbieter von innovativen, lebensrettenden Arzneimitteln aus Humanplasma sowie verwandten Therapeutika. Das Unternehmen beschäftigt global über 25.000 Mitarbeiter/-innen, davon rund 3.000 in Deutschland, am größten Produktions- und Forschungsstandort von CSL Behring in Marburg. Wer bei CSL Behring arbeitet, engagiert sich für das Leben von Patienten auf der ganzen Welt. Dabei erbringen wir Spitzenleistung, denn wir wollen die Besten sein. Komm in unser Team und werde ein Teil unserer Erfolgsgeschichte! Zu unseren modernen Instrumenten der Mitarbeiterführung zählen Performance Management, Mitarbeitergespräche und attraktive Bonus-Systeme. Ein zeitgemäßes Pensionskassen-System und tarifliche Sozialleistungen runden hierbei unser Profil ab.

Weitere Informationen findest du im Internet unter: www.cslbehring.de

INFOS ZUM STUDIUM:

ChemieingenieurInnen erwerben neben naturwissenschaftlichem Grundlagenwissen in Allgemeiner Chemie, (An-)Organischer Chemie, Analytischer und Physikalischer Chemie, Mathematik, Physik auch sehr gute Technikkompetenz. Dies umfasst die Bereiche Werkstofftechnik, Maschinenbau, Konstruktionslehre, Statik und Statistik. Zu den begleitenden Kompetenzen zählen Betriebswirtschaft, Projektmanagement sowie Qualitätsmanagement.

ABLAUF DES STUDIUMS:

- Theoretische Ausbildung an der dualen Hochschule Baden-Württemberg
Praxisphasen im Unternehmen in Marburg

VORAUSSETZUNGEN

- Fachabitur oder Abitur
- Interesse an Naturwissenschaften und Technik
- Interesse an eigenverantwortlichem Arbeiten und Projektarbeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Mathematik-, Chemie-, Physik- und Englischkenntnisse
- Hohes Maß an Eigeninitiative

Bewerbung

(Anschreiben, Lebenslauf, Kopie der letzten beiden Zeugnisse- zusammengefasst in einer PDF-Datei) an:

csl.ausbildung@provadis.de

