



MEHR ALS DU DENKST

Abwechslungsreiche Tätigkeiten, praxisorientierte Projekte und individuelle Förderung: Eine Karriere bei VOLLMER bedeutet, von Experten für Experten, Wertschätzung, Flexibilität und Perspektiven für die Zukunft und das bereits seit 1911.

An morgen denken: Was kommt nach Industrie 4.0? Wie kann Digitalisierung zum Erfolg beitragen? Welche Rolle spielt KI in der Zukunft? Schon während der Ausbildung oder dem Studium beschäftigen wir uns mit diesen Themen, klar ist: Wir bilden nicht nur für morgen, sondern auch für übermorgen aus.

Wir freuen uns ganzjährig über Bewerbungen von motivierten Nachwuchstalenten!


/// www.vollmer-group.com/karriere ///

STUDIUM MIT PRÄZISION


BACHELOR OF SCIENCE INFORMATIK (M/W/D)

Studium mit vertiefter Praxis

 Frühester Beginn: 31.08.2026

 Schulabschluss: Fachhochschul- oder Hochschulreife

 Art: Duales Studium

 Ausbildungsberuf: Naturwissenschaften / Mathematik / Informatik

Während deiner Zeit im Unternehmen bist du in unserer Entwicklungsabteilung eingesetzt und wirkst aktiv in Projekten zur Entwicklung und Optimierung von Software mit. Deine Projekte sind dabei nicht nur im Umfeld von Industrie 4.0 und IoT sondern auch in der Maschinen- und Oberflächenentwicklung angesiedelt. Bei VOLLMER wirst du geübt in den Programmiersprachen C++, C# und TypeScript.

Du lernst Prozesse und Modelle zur strukturierten Softwareentwicklung und Softwarequalitätssicherung kennen und löst gemeinsam mit unserem agilen Entwicklungsteam komplexe Projekte.

DAS BRINGST DU MIT

- Abitur, Fachhochschulreife oder gleichwertigen Abschluss.
- Neugierde und Leidenschaft für IT sowie Begeisterung für digitale Lösungen
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Informatik
- Erste Programmierkenntnisse sind von Vorteil, aber keine zwingende Voraussetzung
- Selbstständigkeit und Einsatzfreude
- Verantwortungsbewusstsein und Lernbereitschaft

ZWEI WEGE ZUM DUALEN STUDIUM

Der Studiengang Informatik kann bei uns in diesen beiden Studienmodellen studiert werden; die Wahl des Modells triffst Du selbst:

AUF EINEN BLICK

Ulmer Modell

- Kombination aus Ausbildung und Studium
- Zwei Abschlüsse: IHK-Ausbildungsberuf + Bachelor
- Start mit Ausbildung, dann Studium
- Noch intensivere Praxiserfahrung
- Dauer: ca. 4,5 Jahre

Studium mit vertiefter Praxis

- Studium mit regelmäßigen Praxisphasen
- Ein Abschluss: Bachelor of Engineering
- Start: Direkt mit Studium und Praxisphasen
- Praxisphasen während vorlesungsfreier Zeit
- Dauer: ca. 3,5 Jahre (7 Semester)

DAS KOMMT DANACH

Mit deinen kombinierten Kenntnissen aus Theorie und Praxis steht einer erfolgreichen Zukunft als Ingenieur*in bei VOLLMER nichts mehr im Wege. Durch das gewonnene Verständnis für Prozesse und Technik stehen dir in diesem zukunftsstarken Umfeld viele Türen offen. Arbeite mit an der Entwicklung innovativer Produkte, die für höchsten technischen Anspruch stehen!

Du hast noch nicht genug? Auch für Master-Studiengänge haben wir ein passendes Kooperationskonzept um deinen Wissenshunger mit der passenden Praxiserfahrung und Unterstützung auszustatten und [den Weg zum Master](#) gemeinsam zu gehen.

Dein Ansprechpartner

Frau Tanja Glökler
 Duales Studium
 Telefon [+49 7351 / 571 – 115](tel:+497351571115)
 E-Mail karriere@vollmer-group.com
 Adresse Ehinger Straße 34 // 88400 Biberach/Riß

Biberach an der Riß

-  Tanja Glökler, Referentin Personalmarketing und Recruiting
-  Ehinger Str. 34, 88400
-  07351571115
-  Email: t.gloekler@vollmer-group.com
-  Internet: <http://www.vollmer-group.com>
-  Karriere:

jetzt
bewerben