



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 ///

Du willst die Zukunft mitgestalten? Informatik ist die Zukunft und auch aus dem Maschinenbau nicht mehr weg zu denken!

Technologie-getriebene Unternehmen wie VOLLMER, brauchen Spezialisten, die analytisch denken, komplexe Zusammenhänge erfassen und diese in intelligente Lösungen für die Software und Steuerung unserer High-Tech Maschinen umwandeln!

Bei unseren Studierenden setzen wir dabei auf die unschlagbare Kombination aus Theorie und Praxis. So kannst du an der Hochschule erworbene Kenntnisse direkt in der Arbeitswelt anwenden und bist während des Studiums finanziell abgesichert.

Unser Modell der Wahl ist dabei das „Studium mit vertiefter Praxis“!


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

AUFGABEN

An der Hochschule Ulm nimmst du am Studienangebot der regulären Bachelor-Studiengänge teil. In der vorlesungsfreien Zeit 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.

Eigenverantwortung und viel Praxisbezug gehören vom ersten Tag an zu Deinem Job. Deine Meinung interessiert und deine Ideen sind gefragt! Und wann immer es nötig ist, stehen dir deine Kollegen mit all ihrer Erfahrung und Jobroutine selbstverständlich zur Seite.

STUDIUM MIT VERTIEFTER PRAXIS: 3,5 JAHRE (7 Semester)

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

BESTE PERSPEKTIVEN

- Zukunftsorientiertes und abwechslungsreiches Studium
- Integration in das Team unserer agilen Softwareentwicklung
- Moderne Arbeitsplätze und Technologien
- Partnerschaftliche Unternehmenskultur
- Spannende Projekte mit Praxisbezug – bei uns gibt es keine Studierenden-Arbeiten für die Schublade
- Kompetente Betreuer aus Fachbereich und Personal stehen dir mit Rat und Tat zur Seite
- Aktivitäten wie Teamtraining, Freizeitaktivitäten, Seminare, Workshops und Mitarbeiterfeste
- Beste Übernahmechancen

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.

Biberach an der Riß

 Tanja Kneißle, Referentin Personalmarketing und Recruiting

 Ehinger Str. 34, 88400

 07351571115

 Email: t.kneissle@vollmer-group.com

 Internet: <http://www.vollmer-group.com>

 Karriere: <https://www.vollmer-group.com/de/unternehmen/karriere/>

 Ausbildung: <https://www.vollmer-group.com/de/unternehmen/karriere/ausbildung/>

**jetzt
bewerben**