Duales Studium

Theorie trifft Praxis -Dein duales Studium bei uns!

Du willst nicht nur Theorie, sondern echte Praxis? Dann bist Du bei uns genau richtig! Mit unserem dualen Studium sammelst Du wertvolle Erfahrungen in der IT-Branche und arbeitest an spannenden Projekten mit unseren Experten.

So bewirbst Du Dich:

Scanne den QR-Code und bewirb Dich in nur 2 Minuten!

Oder schicke uns Deine Bewerbung per E-Mail an: bewerbung@cis-wurzen.de



Schau gerne auf unserer Website vorbei: www.c-logistic.de/studium

Falls Du Fragen hast oder weitere Informationen möchtest, ruf uns gerne an:

03425 9026-0

Warum wir Dein Praxispartner werden:

- Direkter Praxisbezug
 - Wende Dein Wissen sofort an
- Top Team & Mentoring Lerne von erfahrenen Profis
- Beste Karrierechancen Starte nach dem Studium direkt durch



C-Informationssysteme GmbH

Schützstr. 4 · 04808 Wurzen +49 (0) 3425 9026-0

E-Mail: bewerbung@cis-wurzen.de

- facebook.com/clogistic
- instagram.com/cinformationssysteme
- in linkedin.com/company/c-informationssysteme-gmbh

Starte Dein Studium mit Zukunft

in den Fachrichtungen

Informatik

Bachelor of Science (B.Sc.) am Standort Leipzig

Informationstechnik

Bachelor of Engineering (B.Eng.) am Standort Dresden

Technische Informatik

Bachelor of Engineering (B.Eng.) am Standort Glauchau





Wer wir sind

Die C-Informationssysteme GmbH ist ein marktführendes Softwarehaus für Speditions- und Logistiksoftware - und das seit 1990!

Unser Hauptprodukt C-LOGISTIC unterstützt Transportabwicklung, Tourenplanung, Fuhrparkmanagement und Lagerprozesse damit läuft Logistik einfach smarter.

Unser Team besteht aus etwa 25 Köpfen - Softwareentwicklung, Customizing, Support, Vertrieb, Marketing - alle auf Augenhöhe & mit Herzblut dabei.

Seit 1994 sind wir Praxispartner der Dualen Hochschule in Sachsen (Studium in Leipzig, Dresden oder Glauchau).



Deine Vorteile

- Vergütung im Studium Geld verdienen während Du lernst
- Berufserfahrung im Bereich Softwareentwicklung
- Unterstützung bei Fragen zum theoretischen Unterricht und bei Themenauswahl sowie Realisierung von Studien- und Abschlussarbeiten
- Mittendrin statt nur dabei
 Echte Projekte & Entwicklungsaufgaben:
 Kundenanforderungen verstehen &
 Lösungen entwickeln
 Code & Tools:
 Softwarelösungen selbst designen & präsentieren
 Testing & Dokumentation:
 damit alles perfekt läuft

Das Studium

Voraussetzung: Fachhochschul- oder

Hochschulreife

Studienbeginn: jeweils zum Wintersemester

Regelstudienzeit: 3 Jahre (6 Semester)

Abschluss: Bachelor of Science (B.Sc.) bzw.

Bachelor of Engineering (B.Eng.)

Vierteljährlich wechselst Du zwischen Theorie und Praxis. Während Deiner Zeit bei uns betreust Du eigenständig Projekte und sammelst so wertvolle Berufserfahrung.

Technologien die Du lernst:

Programmierkenntnisse auf Basis unterschiedlicher Entwicklungstools wie Delphi, PHP, PL/SQL sowie die Oracle-Datenbankumgebungen und MySQL in Zusammenarbeit mit einem starken Entwicklerteam.

