

Stellenbezeichnung: Duales Studium - Angewandte Informatik (B.Sc.)



Du willst
ein Team,
das dich so nimmt,
wie du bist?

Das und viel mehr
findest du bei uns.



Wir über uns

Wir sind Majorel. Wir sorgen auf der ganzen Welt für einzigartigen Kundenservice und zufriedene Endkunden.

Während deines dualen Studiums erhältst du übergreifende Einblicke in die verschiedenen Bereiche unseres Unternehmens. Dabei eignest du dir fundiertes Fachwissen an und wirst von unseren erfahrenen Experten umfassend betreut.

Wir setzen bei allem, was wir tun, auf Kreativität, Exzellenz und Respekt. Unsere über 8.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an insgesamt 29 Standorten in Deutschland sind unser Fundament und unser wichtigstes Kapital. Werde Teil unseres Teams.

Majorel. Driven to go further.

Deine Herausforderung

- Du absolvierst dein duales Studium der Angewandten Informatik in Kooperation mit der FHDW Paderborn und verbindest optimal Theorie und Praxis
- Du bist im dreimonatigen Wechsel für die Theorie an der Fachhochschule und für die praktischen Erfahrungen im Unternehmen anwesend
- Bei Majorel erwarten dich spannende Aufgaben in dem Bereich IT-Qualitätsmanagement / Software-Testing

Dein Profil

- Du hast dein Abitur oder Fachabitur oder eine Berufsausbildung im Bereich IT mit sehr gutem Erfolg abgeschlossen
- Du kannst eine Affinität für IT-Themen nachweisen und konntest schon erste Erfahrungen im IT-Umfeld sammeln
- Du bist vertraut im Umgang mit dem Microsoft-Office-Paket (Excel, Word, PowerPoint, Outlook)
- Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Du bist ein überzeugter Teamplayer und kommunikationsstark
- Du bist begeisterungsfähig, engagiert und hast eine hohe Lernbereitschaft

Deine Vorteile

- Staatlich anerkannter Bachelorabschluss an einer renommierten Hochschule
- Parallel zum Studium sammelst du Berufserfahrung im führenden Unternehmen für Kommunikationsdienstleistungen
- Praxisnahe Unterstützung und Finanzierung des Studiums
- Strukturierte Einarbeitung in einen Fachbereich und Einbindung in konkrete Projekte
- Hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten mit Chancen zur anschließenden Übernahme nach Abschluss des Studiums
- Regelmäßige Mitarbeitergespräche und eine offene Feedbackkultur

Kontakt

Das alles klingt spannend? Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf & relevante Zeugnisse), die du unter der Kennziffer **27364** an deine Ansprechpartnerin **Nina Twelkemeier** richten kannst.

Studiengang: Angewandte Informatik
Einsatzort: Majorel Deutschland GmbH, Gütersloh
Studienort: FHDW Paderborn
Start: Oktober 2020

Weitere Informationen zum Studienablauf sowie über Informationsveranstaltungen zum dualen Studium an der FHDW findest du unter: www.fhdw.de

Für weitere Informationen zu Majorel besuche gerne unsere Webseite: www.majorel.com

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Driven to go further



Verantwortlicher für den Datenschutz bei Ihrer Bewerbung ist die Majorel Deutschland GmbH, An der Autobahn 22 in 33333 Gütersloh. Majorel Deutschland GmbH verarbeitet Ihre Daten zwecks Begründung eines Beschäftigungsverhältnisses auf Grundlage des Art. 6 (1) b DSGVO / § 26 (1) 1 BDSG. Die Speicherdauer beträgt dabei 6 Monate, beginnend mit Abschluss des Einstellungsprozesses. Den Datenschutzbeauftragten der Majorel Deutschland GmbH können Sie unter der o.g. Postanschrift oder unter datenschutz-crm@bertelsmann.de erreichen. Weitere Informationen zum Datenschutz und zu Ihren Rechten erhalten Sie unter https://jobsearch.createyourowncareer.com/content/Privacy-Policy/?locale=de_DE.

Bitte beachten Sie, dass wir Ihnen über unser Portal einen sicheren Weg zum Einreichen Ihrer Bewerbungsunterlagen anbieten. Sofern Sie uns Ihre Bewerbung dennoch per E-Mail senden wollen und sicher sein wollen, dass Ihre E-Mail auf dem Weg zu uns ungelesen bleibt, verschlüsseln Sie Ihre Nachricht. Kostenlose Programme zur Verschlüsselung finden Sie zum Beispiel unter <https://gnupg.org/index.de.html>.

Unternehmen: Majorel Deutschland GmbH

Land: Deutschland

Region: Nordrhein-Westfalen

Stadt: Gütersloh

Postleitzahl: 33330

Job ID: 27364

