



Lebendig – vielseitig – rheinisch

Wer bei uns arbeitet, trägt mit seiner Arbeit zu einem lebenswerten Rheinland bei und sorgt für mehr Lebensqualität für die Menschen im Rheinland.

Der Landschaftsverband Rheinland (LVR) arbeitet als Kommunalverband mit rund 19.000 Beschäftigten für die 9,6 Millionen Menschen im Rheinland. Mit seinen 41 Schulen, zehn Kliniken, 19 Museen und Kultureinrichtungen, drei Heilpädagogischen Netzen, vier Jugendhilfeeinrichtungen und dem Landesjugendamt erfüllt er Aufgaben, die rheinlandweit wahrgenommen werden. Der LVR ist Deutschlands größter Leistungsträger für Menschen mit Behinderungen und engagiert sich für Inklusion in allen Lebensbereichen. „Qualität für Menschen“ ist sein Leitgedanke. Die 13 kreisfreien Städte und die zwölf Kreise im Rheinland sowie die StädteRegion Aachen sind die Mitgliedskörperschaften des LVR. In der Landschaftsversammlung Rheinland gestalten Politikerinnen und Politiker aus den rheinischen Kommunen die Arbeit des Verbandes.

LVR-InfoKom ist das Systemhaus des LVR mit ca. 440 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und zwei eigenen Rechenzentren in Köln. Wir bieten unseren Kunden innovative Lösungen von der Beratung über die Projektierung und Entwicklung von Anwendungen bis hin zum Betrieb. Unsere engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten in kleinen und kreativen Teams.

IT-Qualität für Menschen! Sei dabei!

Bewirb Dich jetzt für ein

DUALES BACHELOR-STUDIUM ANGEWANDTE MATHEMATIK UND INFORMATIK

inkl. integrierte Ausbildung zur/zum Mathematisch-Technischen Softwareentwickler/-in

Start: 01.09.2019

Deine Aufgaben

- Mitarbeit in unterschiedlichen IT-Projekten zur Neuentwicklung oder Optimierung von IT-Produkten unter Anwendung von Projektmanagementkenntnissen und mathematischen Modellen
- Konzeptionierung von komplexen IT-Lösungen durch Integration von Hard- und Softwarekomponenten zu kundenspezifischen Produkten
- Entwicklung neuer Produktideen und -strategien in einer komplexen Infrastruktur- und Softwarelandschaft unter Berücksichtigung von Wirtschaftlichkeitsaspekten

- Analyse von bestehenden Systemen/Produkten und deren integrative Weiterentwicklung in Abstimmung zwischen IT und Kunde
- Planung und Durchführung von Qualitätssicherungsmaßnahmen
- Entwicklung und Umsetzung hoher IT-Sicherheitsstandards

Dein Profil

- Abitur bzw. uneingeschränkte Fachhochschulreife
- Sehr gute Leistungen in Mathematik
- Gute Leistungen in Englisch und Deutsch
- Starkes Interesse an der Informatik
- Sehr gutes technisches Verständnis
- Verständnis für mathematische Aufgabenstellungen
- Stark ausgeprägtes analytisches und konzeptionelles Denken
- Bereitschaft zum Selbststudium
- Schnelle Auffassungsgabe
- Soziale Kompetenz

Wir bieten Dir

- Ein 3-jähriges duales Studium in Kooperation mit der Fachhochschule Aachen (Studienort Köln)
- Eine integrierte Ausbildung zur/zum Mathematisch-Technischen Softwareentwickler/in
- Einen interessanten und vielseitigen Praxisplatz mit engagierten Ausbilderinnen und Ausbildern
- Die Möglichkeit zur Mitarbeit an spannenden Projekten in unterschiedlichen Bereichen
- Übernahme der Studiengebühren
- Ausbildungsvergütung
- Berufliche Perspektive
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Vermögenswirksame Leistungen
- Job-Ticket des Verkehrsverbundes Rhein-Sieg mit Übergangsmöglichkeiten VRR etc. ist kostengünstig zu erwerben

Als Mitglied im Unternehmensnetzwerk „Erfolgsfaktor Familie“ hat die Vereinbarkeit von Familie und Beruf für uns eine hohe Priorität. Am Standort Köln-Deutz gibt es zwei betriebsnahe Kitas. Wir bemühen uns um familienfreundliche Arbeitszeiten. Auch der mögliche Wunsch einer Teilzeitbeschäftigung sollte kein Hinderungsgrund sein.

Hast Du noch Fragen?

Dann wende Dich bitte an Frau Petra Grzeskowiak, Telefon: 0221 8093767, E-Mail: petra.grzeskowiak@lvr.de. Sie wird Dir gerne weiterhelfen.

Allgemeine Informationen über den LVR findest Du im Internet unter www.lvr.de.

Allgemeine Informationen zu LVR-InfoKom findest Du im Internet unter www.infokom.lvr.de.

Gerne würden wir den Anteil von Frauen in MINT-Berufen (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik) erhöhen. Bewerbungen von Frauen sind daher besonders erwünscht und werden gemäß Landesgleichstellungsgesetz NRW bevorzugt berücksichtigt. Der Bewerbung schwerbehinderter Frauen und Männer wird bei sonst gleicher Eignung der Vorzug gegeben.

Wir freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Bitte bewirb Dich beim LVR-Fachbereich Personal und Organisation fortlaufend online über die Homepage des Landschaftsverbandes Rheinland unter www.ausbildung.lvr.de

