

Junior Softwareentwickler .Net (m/w/d)

Wir über uns

Unsere Kernkompetenz liegt bei der Beratung und Abwicklung von IT-Projekten in den Bereichen Business Process Management und Business Intelligence.

Wir bauen auf die Persönlichkeit des einzelnen Menschen und auf Teamarbeit. Wir brauchen die Begeisterung und Kreativität unserer Mitarbeiter, um gemeinsam erfolgreich zu sein.

Aufgrund der kontinuierlichen, hervorragenden Geschäftsentwicklung der letzten Jahre suchen wir zum weiteren Ausbau unseres Teams neue Kollegen.

Sie schätzen eine flache Hierarchie, wollen Dinge selbst gestalten und das alles bei einem dynamischen und starken Team? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Das bieten wir Ihnen

- Ein wachstumsstarkes Unternehmen.
- Eine flache Organisationsstruktur und kurze Entscheidungswege.
- Ein aufgeschlossenes und offenes Umfeld, in dem Sie Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten einbringen und erweitern können.
- Anspruchsvolle und interessante Projektaufgaben bei namhaften Kunden.
- Eine attraktive Vergütung und soziale Absicherung.
- Selbstverantwortliches Arbeiten in einem kollegialen Umfeld.
- Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Firmenevents.

Ihr Profil

Wir erwarten Freude an kundenorientiertem Arbeiten in einem dynamischen Team, die Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen und Interesse an neuen Technologien, Ideen und Konzepten.

- Hochschul- oder FH-Abschluss der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Analytisches Denkvermögen, Eigeninitiative und Begeisterung für alle Themen der IT.
- Interesse an modernen Frameworks und Tools für die Softwareentwicklung.
- Erfahrung mit Microsoft .Net Framework, ASP, ADO, C# von Vorteil.
- Bereitschaft zur Softwareentwicklung in einem teamorientierten Umfeld.
- Basis-Know-how in Webseitengestaltung (XHTML+CSS, JavaScript, jQuery, Ajax) von Vorteil.
- Fließende Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Vorteilhaft: Erfahrungen mit Kunden im Bereich der Finanzdienstleistung oder einer anderen Branche.

Ihre Aufgaben

- Selbständiges Umsetzen komplexer Programmieranforderungen.
- Erstellung von Fach- und DV-Konzepten.
- Einarbeitung und Verwendung bestehender Framework-Architekturen.
- Entwurf und Implementierung hochwertiger Benutzeroberflächen.
- Durchführung manueller und automatisierter Tests.