

Softwareentwickler Frontend (HTML, CSS, Angular) (m/w/d)

Standort: Dresden (DE), Leipzig (DE) | **Karrierelevel:** Professional, Young Professional | **Vertrag:** unbefristet | **Zeitmodell:** Vollzeit

Robotron entwickelt datenbankgestützte Software-Anwendungen und Fachinformationssysteme. Unser Anspruch ist es, Anwendungen und Fachinformationssysteme zu konzipieren und umzusetzen, mit der unsere Kunden den Joy of Use täglich erleben können!

Als Softwareentwickler Frontend gestaltest und implementierst du mit Hilfe der neuesten Webtechnologien das User-Interface, also genau die Schnittstelle zu unseren Kunden! Der von dir erstellte server- und/oder browserseitige Code gewährleistet, dass z. B. erfasste Daten sinnvoll und für eine nachfolgende Verarbeitung geeignet sind. Neben der Planung von Architektur und Funktionalitäten gehört die Weiterentwicklung, Wartung und nachträgliche Optimierung bereits bestehender Webanwendungen zu deinen Aufgaben.

Im Sinne unserer Kunden bist du hoch motiviert, um optimale und qualitativ hochwertige Lösungen für ihre unterschiedlichen Anforderungen zu finden und damit zu einer nachhaltigen Bindung beizutragen.

Als Teamplayer bist du fähig und bereit, dich in das bestehende Expertenteam zu integrieren und darin langfristig mitzuarbeiten. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Tätigkeitsschwerpunkte

- Konzeption und Programmierung individueller Webanwendungen in Projekten und Produkten
- optional: Mitarbeit beim Erstellen kundenspezifischer Angebote auf der Basis von Ausschreibungen oder Spezifikationen (Bewertung, Lösungsvorschläge, Strukturierung in Einzelleistungen und Aufwandsschätzung)

Anforderungen

- erfolgreicher Abschluss eines (Wirtschafts-) Informatikstudiums oder eines vergleichbaren Studiums oder eine mit sehr gutem Ergebnis abgeschlossene Berufsausbildung als Fachinformatiker
- Kenntnisse/Praxiserfahrungen in der Entwicklung von Webanwendungen auf Basis aktueller Frameworks wie Angular oder vergleichbaren Technologien sowie der Umgang mit TypeScript, JavaScript, CSS sowie Frontend-Technologien
- Erfahrungen in der Erstellung und Anbindung von RESTful Services sind von Vorteil
- Datenbankkenntnisse insbesondere Oracle SQL und/oder Oracle PL/SQL sind von Vorteil
- sehr hohes Qualitätsverständnis
- sehr gute analytische Fähigkeiten und Fähigkeit, Problemstellungen strukturiert zu erfassen und verständlich zu beschreiben
- hohe Lernbereitschaft und Motivation sowie Interesse an aktuellen Software-Technologien
- Teamgeist, Lösungsorientierung, Begeisterungsfähigkeit, Kunden- und Leistungsorientierung und gute kommunikative Fähigkeiten runden dein Profil ab

**IHR KONTAKT
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
✉ bewerbung@robotron.de

Solveig Surner
Personalleiterin
☎ +49 351 25859-2780

Wir freuen uns auf
Ihre Bewerbung.

- Deutschkenntnisse auf B2 Niveau sind wünschenswert

Bewerbungsinformationen

Was wir Dir bieten:

- Ankommen und Wohlfühlen durch unser Onboarding-Programm
- 31 Tage Urlaub
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Jobrad
- Jobticket/Deutschlandticket
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge
- Prämie für Mitarbeiter-Werbung sowie lange Betriebstreue
- Hybrides Arbeitsmodell
- Kantine/Salatbar mit vergünstigten Preisen direkt vor Ort an unserem Standort in Dresden
- gesunde Pausen: Obst
- Eigenes Schulungs- und Weiterbildungszentrum
- Teamkultur, in der Weiterbildung, Wissensaustausch und gegenseitige Unterstützung aktiv gefördert werden.
- Flexible Arbeitszeitmodelle und Freiraum in Deiner persönlichen Arbeitsgestaltung
- Ideen und Vorschläge sind immer willkommen
- Ein hochmotiviertes Team mit kollegialer Arbeitsatmosphäre, das nicht auf Spaß verzichten kann.
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Und als Sahnehäubchen: Firmenevents - ob Sommerfest, Weihnachtsfeier, Campusfest oder Bereichsfeiern- wir feiern Erfolge zusammen

**IHR KONTAKT
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
✉ bewerbung@robotron.de

Solveig Sumner
Personalleiterin
☎ +49 351 25859-2780

Wir freuen uns auf
Ihre Bewerbung.