

(Senior-) Software Developer Prognose & KI (m/w/d)

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

Robotron entwickelt datenbankgestützte Software-Anwendungen und Fachinformationssysteme und begleitet die Anwender auch im Einführungsprojekt sowie dem weiteren Ausbau.

Als Softwareentwickler im Bereich Vertriebsprozesse nutzt du deine fundierten Kenntnisse, um in einem agilen Team die Entwicklung von modernen Softwarekomponenten und Services für die Marktrolle des Lieferanten/Händlers/Direktvermarkters der deutschen Energiewirtschaft voranzubringen. Auf dieser Stelle im speziellen rund um die Themen der Prognose von verbrauchter und erzeugter Energie. Du entwickelst den Prognosekern im Backend unserer Robotron Energiemarkt-Plattform an die stetig wachsenden Anforderungen des Marktes weiter. Anspruchsvolle Entwicklungsaufgaben realisierst du mit einem hohen Grad an Selbstständigkeit, analytischem Denkvermögen und Qualitätsbewusstsein.

Im Team bist du kompetenter Ratgeber und Mentor. Du stellst somit eine Schlüsselfunktion für den Erfolg unserer Projekte und Produkte bei unseren Kunden dar. Freue Dich zudem auf die Mitarbeit an zukunftsweisenden Themen wie KI und einen inspirierenden Austausch in unseren Expertenteams.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Tätigkeitsschwerpunkte

- Konzeption und Entwicklung von Software-Modulen mit dem fachlichen Schwerpunkt auf Prognose-themen
- Konzeption und programmtechnischen Umsetzung individueller Applikationen in Projekten und Produkten
- Mitarbeit beim Erstellen kundenspezifischer Angebote auf der Basis von Ausschreibungen oder Spezifikationen (Bewertung, Lösungsvorschläge, Strukturierung in Einzelleistungen und Aufwandsschätzung)

Anforderungen

- Studium – oder Berufsabschluss als Mathematiker oder Informatiker
- Datenbankkenntnisse insbesondere Oracle SQL und/oder Oracle PL/SQL
- Erfahrungen in der Erstellung und Anbindung von RESTful Services
- Kenntnisse/Praxiserfahrungen in der Entwicklung von Anwendungen auf Basis aktueller Frameworks wie Java oder vergleichbaren Technologien 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
- Deutschkenntnisse auf B2 Niveau

**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.

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.