

Software Engineer – Backend & Datenmodelle (m/w/d)

Informatik, Softwareentwicklung, Data Engineering, Datenbanken, Webservice

Für unseren renommierten Kunden aus dem Hochtechnologiesektor suchen wir einen erfahrenen Software Engineer (m/w/d) für die Entwicklung von Webservices und Datenbanken für die Fertigung sensibler, optischer Komponenten. Hierbei handelt es sich um eine Festanstellung im Umkreis von 80 Kilometern um Stuttgart.

Aufgaben

- Design und Entwicklung von Webservices
- Pflege und Ausbau von Datenbankstrukturen/Datenmodellen
- Unterstützung beim Anforderungsmanagement sowie bei der Pflege der Stammdaten
- Implementierung und Inbetriebnahme der Module sowie Sicherstellung des Supports

Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik, Computer Science, Physik o. Ä.
- Erfahrung in der Softwareentwicklung in C# / .NET sowie in Entwicklung und Pflege von Datenbanken / SQL
- Kenntnisse im Umgang mit Daten-Layern, Datenmodellen, Stammdaten wünschenswert
- Idealerweise Kenntnisse in der Softwarearchitektur und/oder Modellierung mit UML
- Interesse an maschinenbaulichen Themen

- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Selbständige Arbeitsweise und hohes Maß an Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- oder Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Benefits

- Familienfreundliches Arbeiten und flexible Arbeitszeitgestaltung mit Homeoffice-Anteil
- Interdisziplinäre und internationale Zusammenarbeit in wertschätzender Unternehmenskultur
- Sehr gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Gestaltungsspielraum und Offenheit für Innovationen
- Betriebliche Alters- und Gesundheitsvorsorge

professional scientists

ist für potentielle Kandidaten die Anlaufstelle für Karriereplanung und Marktsondierung und für Unternehmen der Ansprechpartner bei der aufwendigen Suche nach den umkämpften Leistungsträgern in Forschung, Entwicklung und Technologie.

Wenn Sie sich in dem oben genannten Aufgaben- und Anforderungsprofil wiederfinden, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen sowie die nächsten Schritte mit Ihnen. Bitte geben Sie Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin und die Referenznummer an sowie die Information, wie Sie auf uns aufmerksam geworden sind. Nutzen Sie für Ihre Bewerbung bevorzugt unser Online-Bewerberportal - in wenigen Klicks schnell und unkompliziert. Für Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Stellendetails

Referenznummer: 2120

Einsatzort:

70173 Stuttgart

Baden-Württemberg

Kontakt

Professional Scientists GmbH & Co. KG
Frau Jule Koerbler
Königstraße 31
70173 Stuttgart

+49 711 99585503

jule.koerbler@professional-scientists.de

www.professional-scientists.de