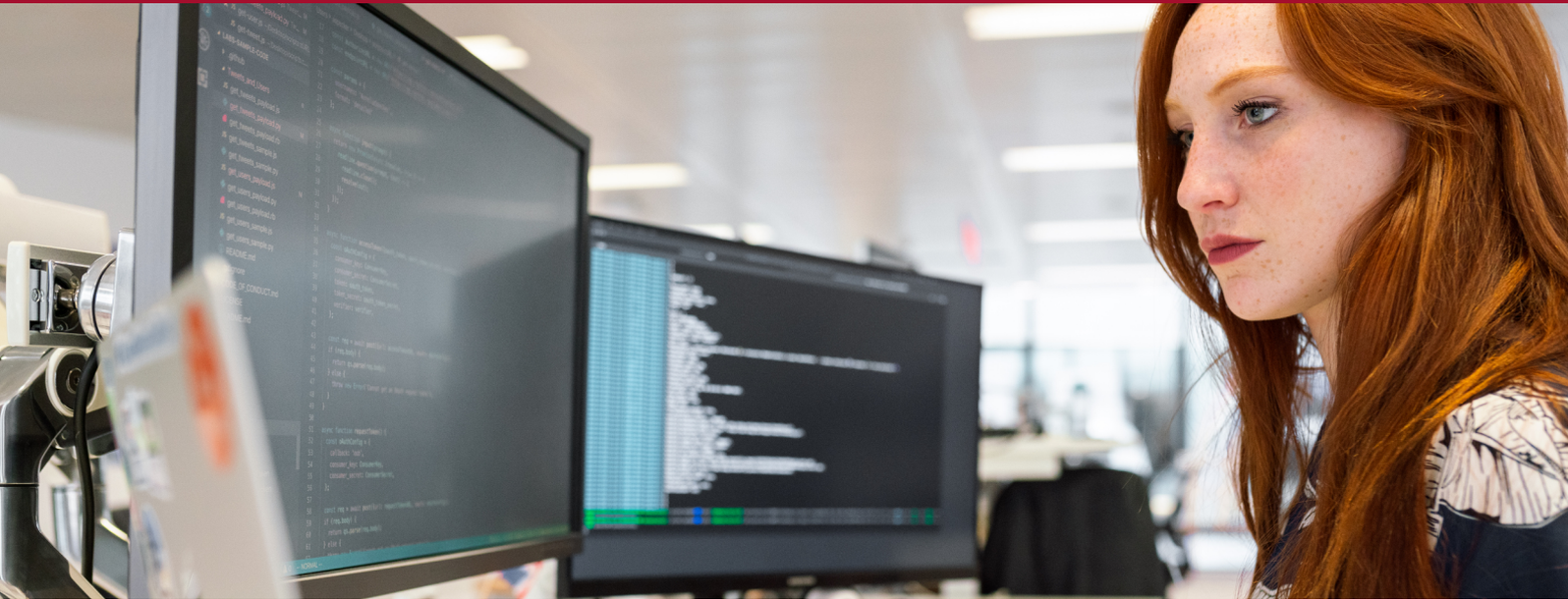


Softwarearchitekt/in Embedded Systems für Messtechnik (m/w/d)



Die SURAGUS GmbH entwickelt, fertigt und vertreibt Mess- und Prüftechnik basierend auf dem Wirbelstromprüfverfahren. Zum Einsatz kommen die SURAGUS-Lösungen bei der Charakterisierung von Carbonfasern, Batterien, Touchscreens, Smart Glass und Wafern. Dabei schätzen Konzerne, KMUs und Institute vor allem die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und die hohe Messgenauigkeit. SURAGUS zeichnet sich durch einen hohen Innovationsgrad aus, wofür das Unternehmen mit mehreren Innovationspreisen ausgezeichnet und der Titel „German Hidden Champion“ verliehen wurde.

Dein nächster Karriereschritt: Softwarearchitekt/in Embedded Systems für Messtechnik (m/w/d)

Deine Aufgaben

- ▶ Systemdesign und Mitwirkung bei der Implementierung von Embedded Software für Messtechnik
- ▶ Evaluation, Auswahl und Optimierung geeigneter Frameworks, Test- und Softwarekomponenten
- ▶ Fachlicher Ansprechpartner und Coach der Softwareentwickler im Team
- ▶ Entwicklung von lösungsorientierten Konzepten und prototypischen Implementierungen
- ▶ Unterstützung des Teams bei notwendiger Klärung zu Themen des Software-Engineering und Continuous Development/Integration/Deployment.
- ▶ Beratung interner Stakeholder hinsichtlich Umsetzungsoptionen und technologischer Konzepte
- ▶ Überprüfung der externen Anforderungen und deren Einhaltung in Bezug auf Softwarearchitektur

Dein Profil

- ▶ Langjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Anwendungen in Linux-Umgebungen
- ▶ Fundierte Kenntnisse in C++ oder Python für "Embedded Systems"
- ▶ Rasche Auffassungsgabe, logisches Denkvermögen und starke Qualitätsorientierung
- ▶ Aufgeschlossene Persönlichkeit mit exzellenten Kommunikations- und zwischenmenschlichen Fähigkeiten
- ▶ Erfahrungen im Anforderungsmanagement und Methoden moderner Teamorganisation wünschenswert
- ▶ Kenntnisse der modernen Front-End-Webentwicklung (JavaScript, Material Design, Vue) von Vorteil

Was wir Dir bieten

- ▶ Spannende abwechslungsreiche Herausforderungen in einem jungen, innovativen Unternehmen mit einer Messtechnik der Zukunft
- ▶ Unbefristetes Anstellungsverhältnis mit markt- und leistungsorientierter Vergütung
- ▶ Motiviertes Team mit einer kollegialen Arbeitsatmosphäre
- ▶ Eigenverantwortliches Handeln und Raum zur Selbstverwirklichung
- ▶ Moderne Entwicklungsumgebung und Tool-Landschaft
- ▶ Vielfältige Corporate Benefits wie: gemeinsamer Firmensport, Firmen-Camper, Mitarbeiter-Ticket, Mitarbeitergutscheine

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung inklusive Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen. Bitte sende uns Deine aussagekräftige Bewerbung **inkl. Gehaltsvorstellungen** und frühestem Eintrittstermin vorzugsweise in einem PDF-Dokument an jobs@suragus.com.

SURAGUS GmbH
Maria-Reiche-Straße 1
01109 Dresden
Germany

Franziska Dorn
jobs@suragus.com

T | +49 351 32 111 503
F | +49 351 32 111 509

www.suragus.com

LinkedIn 

Engineered and Made in Germany

