



Systemarchitekt Banknotenbearbeitungssysteme (m/w/d)

Standort: München
Stellen-ID: 9537

Die ganze Welt vertraut Giesecke+Devrient, wenn es um digitales, physisches oder elektronisches Bezahlen geht. Entdecken auch Sie Ihre Leidenschaft für die Welt des Bezahlens. G+D Currency Technology ist ein global tätiges High-Tech-Unternehmen mit Hauptsitz in München. Als vertrauensvoller Partner von Zentralbanken und der gesamten Währungsindustrie steigern wir die Sicherheit und Effizienz im Bargeldkreislauf. Unsere 160-jährige Erfahrung verbunden mit neuen, digitalen Lösungen macht uns zum weltweiten Marktführer im Bereich Advanced Currency Management. Als Teil der Unternehmensgruppe G+D bieten wir vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Familienunternehmen mit mehr als 11.000 Mitarbeitern weltweit. Wir sind davon überzeugt, dass der Schlüssel zum Erfolg in der Vielfalt unserer Mitarbeiter liegt. Daher kommt es auch auf Sie ganz persönlich an - lassen Sie uns die Zukunft des Bezahlens gemeinsam gestalten!



Systemarchitekt Banknotenbearbeitungssysteme (m/w/d)

Standort: München

Arbeiten Sie mit uns an der Zukunft unserer neuen High Speed Banknotenbearbeitungssysteme. Für unser Entwicklungszentrum in München suchen wir einen **Systemarchitekten** (m/w/d). Sie haben eine erfolgskritische Rolle in einer voll agilen Entwicklungsorganisation mit ca. 130 Ingenieuren. Sie haben die Chance mit einem hoch agilen Team von motivierten Ingenieuren innovative Systemarchitekturen und Lösungskonzepte zu konzipieren und umzusetzen und signifikanten Mehrwert für unsere Kunden auf allen fünf Kontinenten zu schaffen – unter anderem für ein strategisch hochwertiges Kundenprojekt.

Ihre Aufgaben:

- Sie arbeiten in einem agilen interdisziplinären Programmteam, dass kundennahe Produktlösungen unter Anwendung des Scaled Agile Framework (SAFe®) entwickelt.
- Dabei arbeiten Sie eng mit dem Produktmanager, dem Programmmanager, der Supply Chain und den Fachgebieten unserer R&D zusammen.
- Sie lernen die Anforderungen unserer globalen Märkte kennen und sind für die Erstellung technischer Systemspezifikationen zur Umsetzung von Kundenanforderungen in Produkten verantwortlich
- Sie entwerfen und gewährleisten die architektonischen Integrität des Gesamtsystems sowie der verwendeten Plattformen über Mechanik, Elektronik und Software
- Sie konzipieren skalierbare Systemarchitektur-Lösungen basierend auf Plattform- bzw. Baukasten -Ansätzen
- Sie moderieren und koordinieren Systems Engineering Teams und bilden somit die technische Klammer über alle beteiligten Fachgebietsarchitekten in unserer R&D
- Systemintegrationsstrategien und entsprechende Integrationspläne werden von Ihnen erstellt und deren Ausführung koordiniert und durchgeführt

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes technisches Masterstudium (FH/Uni) in Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik, Physik oder vergleichbaren Fachrichtungen
- Sie bringen erste Erfahrung im Entwurf, in der Spezifikation und in der Integration von mechatronischen Systemen mit
- Sie haben erste Erfahrungen in der Arbeit mit dem Scaled Agile Framework (SAFe®) in agilen Scrum Teams gemacht.
- Sie bringen sehr gute Deutsch – und Englischkenntnisse mit
- Gelegentlichen Reisen zu unseren weltweiten Kunden geben Ihnen die Möglichkeit die Anforderungen unserer Kunden direkt kennenzulernen

Ihre Benefits:

- Sie können Ihre Arbeitszeit zwischen 6 und 22 Uhr frei wählen, dabei mobil oder vor Ort arbeiten und – nach Wahl – auch mal an einem Samstag statt unter der Woche tätig sein
- Mit regelmäßigem, gegenseitigem und wertschätzendem Feedback unterstützen wir Sie bei Ihrer individuellen Entwicklung und lernen dabei auch von Ihnen
- Sie erhalten eine leistungsgerechte Vergütung und eine arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersversorgung
- Sie profitieren von einer gelebten Work-Life-Balance, attraktiven Familienleistungen und einem vielfältigen betrieblichen Gesundheitsmanagement

Bei Interesse bewerben Sie sich bitte über unser Recruiting-System oder schriftlich im Personalbereich.

Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung Ihren aktuellen Lebenslauf bei, aus dem Ihre für diese Stelle erforderliche Qualifikation hervorgeht. Vielen Dank.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

G+D Currency Technology GmbH
Prinzregentenstraße 159, 81677 München

www.gi-de.com/join-ct