

Driving decarbonization and digitalization. Together.



Senior IT Solution Architect (w/m/div)

Stellenbeschreibung

Als Teil unseres engagierten IT-Teams haben Sie die Möglichkeit, innovative Lösungen zu entwickeln und die digitale Transformation bei der Infineon Bipolar voranzutreiben. Wenn Sie bereit sind, sich neuen Herausforderungen zu stellen und gemeinsam mit uns die Zukunft zu gestalten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

- **Konzeption und Einführung komplexer und systemübergreifender IT-Lösungen** in interdisziplinären Teams
- **Etablierung eines zentralen IT-Anforderungsmanagements**
- Aufbau einer **zentralen Dokumentation für Applikationen und Schnittstellen**
- Die **Konzeption der Soll-Landschaft** in Abstimmung mit unserer IT-Strategie und den Systemverantwortlichen
- Die Identifikation von **Transformationsbedarfen** sowie Initiierung und Nachverfolgung entsprechender **innovativer Maßnahmen**
- Etablierung wiederverwendbarer **IT-Standards zur Erhöhung der Effizienz und Qualität** der IT-Lösungen
- Herbeiführung grundlegender Entscheidungen zur **IT-Architektur**
- Die **Leitung übergreifender IT-Projekte** sowie Teilprojektleitung

Ausschreibungsdatum: 08.05.2024

Eingruppierung: ERA 14 NRW

Profil

Als Senior IT Solution Architect (w/m/div) verstehen Sie es, gemeinsam mit Ihrem Team Ideen und Lösungen zu entwickeln und zeigen sich stets offen gegenüber anderen Denk- und Handlungsweisen. Sie motivieren Ihr Team dazu, Bestehendes zu hinterfragen und mutig neue Wege zu gehen. Gemeinsam arbeiten Sie kontinuierlich daran, Dinge besser, schneller und effizienter zu gestalten. Sie haben "keine Angst vorm weißen Blatt" und sind stets bereit, sich in neue Themen einzuarbeiten, aus der Komfortzone herauszutreten und auch kleine Schritte zu gehen um bei Unsicherheiten sich voranzutasten. Dabei behalten Sie auch in komplexen Situationen die Übersicht, vermeiden Probleme durch vorausschauende Planung und sind bereit, Risiken überlegt einzugehen. Agilität, das Finden von Lösungen und die Fähigkeit, Strukturen aufzubauen, gehören zu Ihren Stärken. Zudem verstehe Sie es, Stakeholder mit Ihrer charismatischen Art zu begeistern und mitzureißen.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

Auf einen Blick

Standort:	Warstein (Deutschland)
Job ID:	HRC0756910
Startdatum:	01. Okt 2024
Berufserfahrung:	5+ Jahre
Art:	Vollzeit
Befristung:	Unbefristet

Bewerben Sie sich auf diese Position online, indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben. Alternativ können Sie auch den QR Code mit ihrem Smartphone scannen:

Job ID: **HRC0756910**

www.infineon.com/jobs



Kontakt

Louise Radüge

Recruiter



- Ein **Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master/PhD) der (Wirtschafts-) Informatik, Wirtschaftswissenschaften** oder eine vergleichbare Qualifikation mitbringen
- **Mehrjährige Berufserfahrung (5+)** in einer vergleichbaren Position, idealerweise in einem produzierenden Unternehmen haben
- Fundierte Kenntnisse in der **Konzeption und Umsetzung von IT-Lösungen sowie im Projektmanagement** und der Leitung von übergreifenden Projekten mit IT-Schwerpunkt haben
- Eine **analytische und strategische Denkweise** sowie ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit mitbringen
- Idealerweise Kenntnisse im **SAP-Umfeld** vorweisen können

Benefits

- **Warstein:** Möglichkeit für Coaching, Mentoring & Netzwerken; Trainingsangebot & strukturierte Entwicklungsplanung; Möglichkeit zur internationalen Entsendung; Verschiedene Karrierepfade: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible Arbeitszeit: Vertrauensgleitzeit; Möglichkeit zum Home Office; Offenheit für Teilzeit (auch in der Elternzeit); Sabbatical; Ferienbetreuung; Sozialberatung & Betriebsarzt; Gesundheits- & Vorsorgeprogramme; Kantine; Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen; Lohnfortzahlung im Krankheitsfall; Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge; Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente; Erfolgsbonus; Barrierefreiheit am gesamten Standort; Möglichkeit mobil aus dem Ausland zu arbeiten (EU)

Über uns

Driving decarbonization and digitalization. Together.

Infineon entwickelt, fertigt und vertreibt eine große Bandbreite an Halbleitern und halbleiterbasierten Lösungen. Dabei liegt der Fokus auf allen wesentlichen Märkten: von Automobil- über Industrie- bis hin zu konsumentennahen Sektoren. Das Produktangebot reicht von Standardkomponenten über spezielle Komponenten für digitale, analoge sowie Mixed-Signal-Anwendungen bis hin zu kundenspezifischen Lösungen einschließlich passender Software.

–At Infineon Bipolar we develop and produce diodes and thyristors –

Infineons bipolare Spitzentechnologie bei Hochleistungshalbleitern erfüllt höchste Anforderungen für standard- und kundenspezifische Industrieanwendungen, wie zum Beispiel bei Stromübertragungen (HGÜ), Industrie-Antrieben, Anwendungen im Umfeld erneuerbarer Energien, Transportanwendungen und Stromversorgungen. Die bipolaren Hochleistungshalbleiter, die am Standort Warstein entwickelt und hergestellt werden, kommen in unterschiedlichen Bauformen weltweit in der kompletten Energiekette zum Einsatz. Als Marktführer sorgen wir dafür, dass sich unsere Kunden zu jeder Zeit auf höchste Qualität, Zuverlässigkeit und innovative Weiterentwicklungen verlassen können.

Unser Ziel ist es, das beste Infineon für alle zu erschaffen.

Wir stehen für eine vielfältige und inklusive Kultur und begrüßen jede Person so wie sie ist. Bei Infineon bieten wir ein Arbeitsumfeld, das von Vertrauen, Offenheit, Respekt und Toleranz geprägt ist. Wir verpflichten uns, allen Bewerbenden die gleichen Chancen zu bieten und treffen unsere Einstellungsentscheidungen basierend auf den Erfahrungen und Fähigkeiten der Bewerbenden.

Wir freuen uns auf Ihren Lebenslauf, auch wenn Sie nicht alle Anforderungen der Stellenanzeige vollständig erfüllen.

Bitte teilen Sie uns mit, falls Sie bestimmte Vorkehrungen benötigen, um am Einstellungsverfahren teilnehmen zu können. Wir helfen Ihnen gerne.

[Hier](#) finden Sie mehr Informationen zu Diversity & Inclusion bei Infineon.

