







Wir suchen dich – eine erfahrene, begeisterungsfähige Persönlichkeit als neues Teammitglied

Senior Embedded Systems Entwickler (M/W/D) 80-100%

- | | | | |
|---|------------------------------------|---|---------------------------------|
|  | Remote Work nach Absprache möglich |  | 40-Stunden-Woche (bei Vollzeit) |
|  | Flexible Arbeitszeitmodelle |  | Interdisziplinäre Projekte |
|  | Gute Verkehrsanbindung |  | Konstante Weiterbildung |

KONPLAN – DEIN NEUER ARBEITGEBER

konplan ist die Heimat für Ingenieure aller technischen Disziplinen: Bei uns arbeiten die besten Software-, Hardware-, Elektronik- und Maschinenbau-Ingenieure Hand in Hand an Projekten, welche die Lebensqualität der Menschen verbessern. Für uns zählt, mit Mut und Neugierde an die Arbeit zu gehen und gemeinsam mit und für unsere Kunden die besten Ergebnisse zu erzielen - in Projekten, die Sinn machen. Wir arbeiten mit Leidenschaft und bilden ein starkes Team, in dem wir uns gegenseitig unterstützen. Unser Schwerpunkt liegt in der Medizintechnik. Mit über hundert Mitarbeitenden in drei Ländern unterstützen wir Start-ups, KMU und Grossunternehmen entlang des gesamten Produktlebenszyklus - von der Bedarfsanalyse über die Konzeption und Zertifizierung bis hin zur Serienproduktion und Wartung.

Wenn du neugierig, ergebnisorientiert und technikbegeistert bist, dann bist du bei uns genau richtig - gemeinsam mit uns und unseren Kunden.

FREUE DICH AUF EIN VIELSEITIGES AUFGABENGEBIET!

- Technische Leitung von Soft-/Firmware-, Hardware- und/oder Systemprojekten
- Maßgebliche Mitwirkung bei der Konzepterstellung
- Planung von Aufgabenpaketen
- Aktive Mitarbeit im Entwicklungsteam (Design, Implementierung, Test)
- Leitung von Projektmeetings
- Requirements Management
- Erstellung von Projektdokumentationen
- Durchführung von Reviews

WIE DU UNS ÜBERZEUGEN WIRST...

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse in Soft-/Firmware- (C / C++) oder Hardware-Entwicklung
- Erfahrung in der technischen Leitung von Entwicklungsprojekten
- Kenntnisse in Software- und/oder Systemarchitektur (UML) von Vorteil
- Erfahrung mit Testtools, wie z.B. VectorCast von Vorteil
- Erfahrung mit Projektmanagement-Tools, wie z.B. Jira, Azure DevOps, MS Project oder ähnliche
- Erfahrung mit Requirements Management Tools, wie z.B. Doors oder Polarion von Vorteil
- Erfahrung mit Modellierungswerkzeugen wie Sparx Enterprise Architect oder MS Visio von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse



KONPLAN BIETET DIR...

- herausfordernde und spannende Projekte u.a. in der Medizintechnik – du verbesserst die Lebensqualität von Menschen
- ein Team von Kolleginnen und Kollegen, die mit Spass und Ehrgeiz bei der Sache sind und sich gegenseitig unterstützen
- eine modernste Arbeitsumgebung und IT-Infrastruktur
- zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten, um gemeinsam voranzukommen

GEMEINSAM...

- bringen wir die Begeisterung für unsere Arbeit zu unseren Kunden
- helfen wir unseren Kunden, die besten Ergebnisse zu erzielen
- schlagen wir Brücken zwischen Menschen und Technik

WIR FREUEN UNS AUF DEINE VOLLSTÄNDIGE BEWERBUNG!

The logo consists of three vertical bars of increasing height to the left of the word 'konplan' in a lowercase, sans-serif font.

Konrad-Zuse-Ring 26, 68163 Mannheim, Deutschland, jobs.de@konplan.com, www.konplan.com