



Wir suchen Dich als

SOFTWAREENTWICKLER PYTHON (M/W/D) ZUR ENTWICKLUNGSUNTERSTÜTZUNG

zur Unterstützung des Entwicklungsbereiches am Standort Kiel im Geschäftsbereich Systeme für Signaltechnik

Scheidt & Bachmann

kennst Du nicht? Und ob! Wenn Du schon einmal mit der Bahn gefahren bist, in einem Parkhaus geparkt, an einer Tankstelle bezahlt oder einen Ticketautomaten benutzt hast, bist Du mit hoher Wahrscheinlichkeit bereits mit unseren Produkten in Berührung gekommen. Weltweit entwickeln wir hochmoderne Produkte und Systeme und gestalten so die Mobilität der Zukunft. In unserer Firmenfamilie werden Werte wie VERTRAUEN, VERLÄSSLICHKEIT und ZUSAMMENHALT großgeschrieben – und das seit mehr als 150 Jahren. Gemeinsam sorgen wir dafür, dass Millionen von Menschen und Gütern weltweit in Bewegung bleiben und schnell, einfach und sicher an ihr Ziel gelangen.

Der Geschäftsbereich

Systeme für Signaltechnik

bietet unseren Kunden Komplettlösungen im Bereich der digitalen Leit- und Sicherungstechnik, welche von vielen namenhaften Bahngesellschaften im In- und Ausland eingesetzt werden. Wir realisieren die Digitalisierung von Leitsystemen, Stellwerken und Bahnübergängen und tragen maßgeblich dazu bei, den Bahnbetrieb effizienter, umweltfreundlicher und damit zukunftsfähig zu machen. Für diese zukunftsweisende und für den Bereich des Schienenverkehrs historische Aufgabe brauchen wir Deine Unterstützung.



Wir bieten

- Detaillierte Einarbeitungsprogramme
- Personalentwicklungs- und Weiterbildungsprogramme
- Flexible, familienorientierte Arbeitszeitgestaltung mit der Möglichkeit von mobilem Arbeiten
- Ein durch Wertschätzung, Selbstverantwortung, Begeisterung, Vertrauen, Zusammenhalt, Verlässlichkeit und soziale Verantwortung geprägtes Arbeitsklima
- Attraktive Vergütung

Deine Aufgaben

- Vielfältige Toolentwicklung in den Bereichen:
 - Unterstützungswerkzeuge bei der Entwicklung komplexer Systeme, z.B. im Umfeld von Versionierungssystemen wie Git
 - Systemnahe Wartungs- und Diagnosewerkzeuge
 - Verwaltungswerkzeuge für Build, Paketierung, Variantenmanagement und HW-Zuordnung von Linux-basierten Systemen
 - CI/CD-Pipelines (Jenkins, Docker)
 - Modernisierung von Scripting (bash)
- Arbeit für Linux-dominierte Umgebungen (Yocto, RedHat, Debian-basiert)
- Arbeiten in einem agilen Umfeld, in dem Clean Code und Testautomatisierung großgeschrieben wird

Dein Profil

- Langjährige Erfahrung in der Python-Entwicklung, Junior- und Seniorprofile
- Von Vorteil sind je nach Einsatzgebiet Erfahrungen in den folgenden Bereichen:
 - Entwicklung oder Konfigurationsmanagement von SW-Projekten
 - Kenntnisse marktüblicher Versionsverwaltungssysteme und CI/CD-Tools und –Technologien, insbesondere Git und Jenkins mit Pipelines
 - Linux-Systemadministration z.B. für Yocto, Debian, RedHat
 - Netzwerkkennnisse, IP-Netzwerke, Middleware
 - Virtualisierungstechniken (VMWare, KVM, Proxmox, Docker)
 - Automatisierungstechniken wie Ansible
- Gerne auch Quereinsteiger mit einer Leidenschaft zu sauberen Prozessen und Automatisierung

Hast Du Interesse?

Für weitere Fragen kontaktiere:

Torsten Brodersen

+49 4340 4983-494

Karriere bei Scheidt & Bachmann

Karriere-Video

Bewirb Dich jetzt!

Wenn es Dich reizt, Dich in unserem innovativen Familienunternehmen einzubringen, **dann bewirb Dich jetzt** über unser Karriereportal.