

Sicherheitstechniker (m/w/d) Funktionale Sicherheit

(12687)

Herzlich Willkommen bei spp direkt - IT & Engineering

Wir suchen **ab sofort Sicherheitstechniker (m/w/d), CE-Beauftragte (m/w/d) oder Safety Engineers (m/w/d) im Bereich Maschinenbau** für unseren Kunden in **Hannover, Langenhagen und Laatzen**.

Als Spezialisten für die Jobsuche bieten wir Bewerbern attraktive Jobs mit interessanten Aufgaben in angesehenen Unternehmen.

Wir bieten dir:

- **Unbefristetes Arbeitsverhältnis:** Sicherheit und Stabilität für Deine berufliche Zukunft
- **Leistungsgerechte Vergütung:** Attraktive Bezahlung nach GVP-Tarifvertrag
- **Übertarifliche Bezahlung:** Profitiere von einem überdurchschnittlichen Gehalt in Deiner Branche
- **Sonderzahlungen:** Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie leistungsabhängige Prämien
- **30 Tage Urlaub:** Energie für Deine Work-Life-Balance
- **Mitarbeiterempfehlungsprogramm:** Verdiane bis zu 1000 Euro für neue Talente – Dein Netzwerk wird belohnt!
- **Individuelle Weiterbildung:** Entwickle Deine Kompetenzen weiter
- **Abwechslungsreiche Projekte:** Spannende Aufgaben bei namhaften Geschäftskunden
- **Regelmäßige Entwicklungsgespräche:** Für Dein persönliches Wachstum – der Booster für Deine Karriere!
- **Persönliche Betreuung:** Individuelle Unterstützung durch unser engagiertes Team

Deine Aufgaben:

- Erweiterung eines bestehenden Secret-Scanning-Systems durch Integration KI-basierter Analyseverfahren
- Konzeption einer skalierbaren Architektur für globalen Rollout und Mandantenfähigkeit
- Optimierung der Scan-Performance durch Parallelisierung und effiziente Speicherverwaltung in Rust
- Implementierung zusätzlicher Technologie-Connectoren zur Abdeckung weiterer Quellcode-Stacks
- Entwicklung intelligenter Erkennungslogiken zur Reduzierung von False Positives mittels Machine Learning
- Vorbereitung containerisierter Deployment-Strukturen für internationale Nutzungsszenarien
- Durchführung technischer Reviews und Qualitätssicherung sicherheitskritischer Codebestandteile
- Dokumentation der Architekturentscheidungen sowie Erstellung technischer Spezifikationen
- Sicherstellung sicherer Integration in bestehende DevSecOps- und CI/CD-Pipelines
- Analyse bestehender Scanner-Algorithmen und Ableitung von Optimierungspotenzialen

Dein Profil:

- Ausbildung zum Ingenieur (m/w/d) Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik oder vergleichbar mit Schwerpunkt Sicherheitstechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich funktionale Sicherheit, Maschinensicherheit und CE-Konformitätsprozesse im industriellen Umfeld
- Fundierte Kenntnisse relevanter Normen wie EN ISO 13849, IEC/EN 62061, IEC/EN 61508 sowie Erfahrung mit Systema
- Praxiserfahrung in E/MSR-Technik, Explosionsschutz, SPS-Programmierung und Elektrokonstruktion im Anlagenbau
- Sicherheit im Umgang mit Risikobeurteilungen, Konformitätsbewertungsverfahren und technischer Dokumentation
- Deutsch fließend in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse

Hinweis: Sämtliche Bezeichnungen richten sich an alle Geschlechter.

Note: Due to the requirements of the position and client communication, excellent German language skills (C1 or TestDaF) are essential.

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Du möchtest wechseln? Das bleibt unter uns!

spp direkt Frankfurt GmbH IT & Engineering
Poststraße 2-4
60329 Frankfurt am Main

Telefon: 069 / 2562291-30

E-Mail: tech-jobs@spp-direkt.de

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

[Impressum](#)