

Wir bei Oswald Iden Engineering sorgen für das optimale Zusammenspiel zwischen Fachkräften mit Ingenieurstudium und Unternehmen im norddeutschen Raum. Wir sehen Potenziale und ermöglichen erfolgreiche Karrieren, auch langfristig. Für uns müssen Mensch und Projekt immer genau zusammenpassen – Job-Fitting nennen wir das. **Der perfekte Job-Fit ist unser Markenzeichen.**

Fachinformatiker als IT-Sicherheitsbeauftragter für Simulationsprojekte (m/w/d)

(1841)

 Standort: Bremen

Sie sind ein erfahrener IT-Experte mit einer Leidenschaft für Informationssicherheit und bringen umfangreiche Kenntnisse in der Administration von Betriebssystemen mit? Sie sind bereit, Ihre Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld einzusetzen und sich kontinuierlich weiterzuentwickeln? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Fachinformatiker als IT-Sicherheitsbeauftragter für Simulationsprojekte (m/w/d) Bremen

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie führen Sicherheitschecks in IT-Simulationssystemen durch und planen sowie setzen T-Sicherheitsmaßnahmen eigenständig um.
- Die Installation und Konfiguration von Lösungen beim Kunden gehört ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Durchführung von Abnahmen.
- Sie erstellen IT- und Informationssicherheitskonzepte für zugewiesene Komponenten und identifizieren sowie beheben Probleme.
- Zudem kontrollieren Sie die Umsetzung im Werk oder beim Kunden gemäß den Anforderungen.
- Sie unterstützen das Akquiseteam bei der Einschätzung der Aufwände für Projekt-IT-Sicherheitsaspekte und wirken aktiv an IT-Sicherheits-Kundenworkshops mit.
- Darüber hinaus bereiten Sie IT-Sicherheitstrainings vor und erstellen Kundendokumentationen sowie Ausbildungsunterlagen.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben Ihre Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d) im Bereich Informatik oder Informationssicherheit erfolgreich abgeschlossen oder verfügen über eine technische Ausbildung mit langjähriger Berufserfahrung.
- Sie bringen mehrjährige Erfahrungen in der Administration von Microsoft- und Linux-Betriebssystemen sowie Netzwerk-Topologien mit.
- Erste Kenntnisse in IT-Grundschutztools, wie dem SAVE-Tool, runden Ihr Profil ab.
- Zudem besitzen Sie umfassende Kenntnisse in der Soft- und Hardwareintegration sowie der HW/SW-Struktur von Simulatoren.
- Ihre guten Deutsch- und Englischkenntnisse, gepaart mit Reisebereitschaft und Teamfähigkeit, unterstützen Ihre kontinuierliche Weiterentwicklung im Bereich IT-Sicherheit.

Ihre Vorteile bei uns:

- Sicherheit und Fairness: Bei uns erhalten Sie einen unbefristeten Arbeitsvertrag, ein attraktives Gehalt, 30 Urlaubstage und individuelle Zulagen.
- Flexible Arbeitsmodelle: Wo immer die Projekte es erlauben, können Sie bei uns flexibel und mobil arbeiten.
- Attraktive Mobilitätsangebote: Mit unserem Zuschuss zum Deutschlandticket oder einem Job-Rad sind Sie umweltfreundlich unterwegs.
- Persönliche Weiterentwicklung: Wir haben vielseitige Aufgaben für Sie, die zu Ihnen passen und die Sie voranbringen. Außerdem profitieren Sie von unseren Schulungs- und Fortbildungsangeboten.

- Starkes Onboarding: Wir garantieren Ihnen eine strukturierte Einarbeitung und bieten Ihnen Begleitung bei jedem Projektstart.
- Gemeinsame Freizeitaktivitäten: Mit regelmäßigen Mitarbeiter- und Firmenevents unterstützen wir Sie dabei, sich bei uns gut zu vernetzen und wohlfühlen.
- Respektvolles Miteinander: Ein wertschätzender Umgang ist uns sehr wichtig. Und wir arbeiten nur mit Unternehmen zusammen, die das genauso sehen.

Unsere Timeline für Ihr Job-Fitting: 60 Sekunden für den Versand Ihrer Bewerbung, 24 Stunden für eine Rückmeldung von uns, ein Leben lang profitieren von den spannenden Jobs bei Oswald Iden Engineering! Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Aufgaben und vielfältige Einblicke in Unternehmen, die Ihre Fähigkeiten wirklich zu schätzen wissen.

Ihre Ansprechpartnerin Alice Pförtner freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Alice Pförtner

Hollerallee 26

28209 Bremen

Tel: +49 40 696 355 704

E-Mail: bewerbung.bremen@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Informationstechnik, Kommunikationstechnik