



Stellenbeschreibung

IT System Ingenieur (m/w/d) – IT Security

Überblick

Wir sind ein spezialisiertes IT-Systemhaus mit Fokus auf IT-Security für Geschäftskunden. Unsere Kunden – vorwiegend mittelständische Unternehmen – vertrauen uns den Schutz ihrer IT-Infrastrukturen an. Wir planen, implementieren und betreiben sichere IT-Umgebungen und unterstützen unsere Kunden bei der Absicherung gegen moderne Bedrohungen.

Als IT System Ingenieur (m/w/d) im Bereich IT Security bist du verantwortlich für die Planung, Implementierung, den Betrieb und die kontinuierliche Weiterentwicklung sicherheitsrelevanter IT-Systeme und -Infrastrukturen. Du arbeitest eng mit internen IT-Teams und externen Partnern zusammen, um die Sicherheit der Unternehmenssysteme zu gewährleisten und Cyberbedrohungen proaktiv entgegenzuwirken.

Aufgaben

Planung & Architektur

- Konzeption, Design und Weiterentwicklung sicherer IT-Systemlandschaften
- Bewertung, Auswahl und Integration geeigneter Security-Technologien
- Mitwirkung an der Erstellung von Sicherheitsarchitekturen und -richtlinien

Implementierung & Betrieb

- Installation, Konfiguration und Administration von Security-Lösungen (z. B. Firewalls, IDS/IPS, SIEM, Endpoint Protection)
- Durchführung von System- und Netzwerk-Hardening
- Betrieb von Public-/Hybrid-Cloud-Security-Komponenten
- Überwachung und Analyse der IT-Infrastruktur hinsichtlich Sicherheitsvorfällen

Incident & Vulnerability Management

- Analyse, Bearbeitung und Dokumentation von Sicherheitsvorfällen
- Identifikation, Bewertung und Behebung von Schwachstellen
- Durchführung von Ursachenanalysen (Root-Cause-Analysen)
- Zusammenarbeit mit CERT/CSIRT-Teams

Prozesse & Compliance

- Unterstützung bei der Einhaltung von Standards (z. B. ISO 27001, BSI-Grundschutz)
- Erstellung und Pflege von Dokumentationen und Betriebsanweisungen
- Mitwirkung bei Security-Awareness-Maßnahmen und internen Schulungen



Anforderungen

Fachliche Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, IT-Sicherheit, Nachrichtentechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich IT Security oder System Engineering
- Fundierte Kenntnisse in Netzwerk- und Systemarchitekturen
- Erfahrung mit Security-Tools (z. B. Check Point, Sophos, ESET, Splunk, Kaspersky, EDRSystemen)
- Kenntnisse in Cloud-Security (Azure, AWS, GCP) von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit gängigen Betriebssystemen (Windows, Linux)

Soft Skills

- Analytisches Denkvermögen und strukturierte Arbeitsweise
- Eigenständiges Arbeiten und ausgeprägtes Sicherheitsbewusstsein
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur kontinuierlichen Weiterbildung

Wir bieten

- Verantwortungsvolle Tätigkeit in einem sicherheitskritischen Umfeld
- Moderne Technologien und anspruchsvolle Projekte
- Weiterbildungsmöglichkeiten im Bereich Cyber Security
- Flexibles Arbeiten und attraktive Rahmenbedingungen
- Zusammenarbeit in einem kompetenten, motivierten Team
- Attraktive Bezahlung und Benefits

Arbeitsort & Rahmenbedingungen

- Arbeitsort: Thermalbad Wiesenbad OT Schönfeld
- Arbeitszeitmodell: Vollzeit
- Eintrittsdatum: Sofort

Werde Teil unseres IT Security-Teams!

Wenn du IT-Infrastrukturen nicht nur betreiben, sondern **aktiv absichern** möchtest, freuen wir uns auf deine Bewerbung.