

Neue Herausforderung in Frankfurt: OT Security Manager bei Mainova gesucht!

Mainova sucht einen OT Security Manager (m/w/d) in Frankfurt am Main. Verantwortung für IT-Sicherheit im operativen Betrieb und attraktive Konditionen warten auf Sie!

Hessen ist auf der Suche nach qualifizierten Fachkräften im Bereich IT-Sicherheit. Das Unternehmen Mainova hat eine spannende Position als OT Security Manager (m/w/d) in Frankfurt am Main ausgeschrieben. Für viele in der Branche könnte dies der ideale neue Job sein. Denn mit der steigenden Anzahl an Cyber-Bedrohungen wird die Sicherheit der IT-Systeme immer wichtiger. Wer ausgebildet ist und sich für solche Herausforderungen begeistert, sollte diese Gelegenheit nicht verpassen.

In dieser verantwortungsvollen Rolle kümmert sich der OT Security Manager um die Sicherstellung der Sicherheit im operativen IT-Betrieb. Der Fokus liegt darauf, kritische Systeme zu schützen und mögliche Sicherheitsrisiken zu identifizieren. Hierbei arbeitet der neue Mitarbeiter eng mit einem engagierten Team, das sich auf die Analyse von Bedrohungen spezialisiert hat, zusammen, um effektive Sicherheitsstrategien zu entwickeln und umzusetzen.

Voraussetzungen und Qualifikationen

Doch was müssen Interessierte mitbringen, um in dieser Position erfolgreich zu sein? Zunächst sollten Bewerber über eine Ausbildung in der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation verfügen. Besonders vorteilhaft sind Kenntnisse, die beispielsweise ein Fachinformatiker (m/w/d) für Systemintegration mit Spezialisierung auf IT-Security erworben hat. Erfahrung in der Umsetzung von Sicherheitslösungen sowie ein gutes Verständnis für Netzwerktechnologien sind ebenfalls notwendig, um in dieser Rolle zu glänzen.

Ein besonderes Augenmerk liegt auf dem Bereich der Operational Technology (OT). Die Anforderungen in diesem spezialisierten Bereich unterscheiden sich oft von denen in der traditionellen IT, was zusätzliche Expertise erfordert. Bewerber, die sich in diesem Bereich auskennen, werden mit ihren Fähigkeiten besonders geschätzt.

Als OT Security Manager trägt man nicht nur die Verantwortung für die Sicherheit der Systeme, sondern auch für die Implementierung von Sicherheitsrichtlinien und -standards. Eine gute Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen ist für den Erfolg dieser Rolle entscheidend. Sicherheitskonzepte müssen ganzheitlich betrachtet und integriert werden, um potenziellen Bedrohungen effektiv entgegenzuwirken.

Was die Position besonders attraktiv macht

Aber was macht diese Stelle jetzt genau so attraktiv? Abgesehen von der spannenden Herausforderung in einem dynamischen Arbeitsumfeld können Mitarbeiter von Mainova auch von flexiblen Arbeitszeiten profitieren. Dies ermöglicht eine gesunde Work-Life-Balance und fördert die Zufriedenheit am Arbeitsplatz. Außerdem ist das Gehalt ansprechend gestaltet, was in der heutigen Zeit ein wichtiges Kriterium für viele Bewerber ist.

Zusätzlich legt Mainova großen Wert auf die persönliche und berufliche Weiterentwicklung seiner Mitarbeiter. Wer sich für Schulungen und Fortbildungen interessiert, findet hier zahlreiche Möglichkeiten, seine Kenntnisse zu vertiefen und sich weiterzuentwickeln. Dies ist besonders wichtig in einem sich ständig verändernden IT-Sektor, wo neue Technologien und

Bedrohungen täglich auf uns zukommen.

Bewerber, die bereit sind, ihre Expertise einzubringen und ihren Beitrag zur Sicherheit der Systeme von Mainova zu leisten, sind herzlich eingeladen, sich zu bewerben. Wer Interesse hat, hat die Möglichkeit, in einem zukunftsorientierten Unternehmen zu arbeiten, das großen Wert auf seine Mitarbeiter legt und diese in ihrer persönlichen und beruflichen Entwicklung unterstützt.

Offene Stellen in der IT-Sicherheit

Die Nachfrage nach IT-Sicherheitsexperten ist in den letzten Jahren stark gestiegen. Unternehmen aller Größenordnungen suchen nach fähigen Fachkräften, die nicht nur die aktuellen Bedrohungen verstehen, sondern auch proaktive Lösungen erarbeiten können. Der Job als OT Security Manager in Frankfurt könnte ein spannender Schritt auf der Karriereleiter für all jene sein, die in diesem Bereich Fuß fassen möchten.

Generell lässt sich festhalten, dass IT-Sicherheit nicht nur eine Fragestellung für technisches Personal ist, sondern für jede Unternehmensstrategie von zentraler Bedeutung. Für viele jüngere Fachkräfte bietet die Welt der IT-Sicherheit ein aufregendes und herausforderndes Arbeitsumfeld mit vielen Möglichkeiten zur Weiterentwicklung.

Die Rolle eines OT Security Managers ist in der heutigen digitalen Landschaft von entscheidender Bedeutung. Mit der zunehmenden Vernetzung von Betriebstechnologien und der damit verbundenen Verwundbarkeit gegenüber Cyberangriffen verlangen Unternehmen nach erfahrenen Fachkräften, die in der Lage sind, Sicherheitsstrategien zu entwickeln und zu implementieren. IT-Sicherheit ist nicht länger ein isoliertes Problem; sie beeinflusst alle Aspekte eines Unternehmens, von der Produktion bis zur Kundeninteraktion.

Die Sicherheitsbedrohungen im Bereich der Betriebstechnologie sind vielfältig und reichen von Malware über Phishing bis hin zu gezielten Angriffe auf kritische Infrastrukturen. Laut dem "Digital Security Index 2023" geben 73 % der Unternehmen an, dass sie in den letzten 12 Monaten Ziel von Cyberangriffen waren. Diese Statistiken zeigen deutlich, wie wichtig qualifizierte IT-Sicherheitsmanager sind, um die Risiken zu minimieren und Systeme zu schützen.

Entwicklung der Cyber-Sicherheitslandschaft

Die Cyber-Sicherheitslandschaft hat sich in den letzten Jahrzehnten signifikant verändert. Während früher vor allem Desktop-Computer und Unternehmensnetzwerke Ziel von Angriffen waren, sind mittlerweile auch mobile Geräte, IoT-Anwendungen und Betriebstechnologien betroffen. Ein Beispiel hierfür ist der Angriff auf die Colonial Pipeline im Jahr 2021, der verdeutlichte, wie anfällig kritische Infrastrukturen für Cyberangriffe sind und welche weitreichenden Folgen dies haben kann.

In Deutschland wurde 2022 eine Studie des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) veröffentlicht, die zeigte, dass die Anzahl der Cyberangriffe im Vergleich zu den Vorjahren deutlich angestiegen ist. Im Jahr 2022 wurden ca. 140.000 Cyberangriffe auf kritische Infrastrukturen registriert, was gegenüber dem Vorjahr einen Anstieg von 20 % darstellt. Diese Zahlen belegen die Notwendigkeit, Fachkräfte wie OT Security Manager einzustellen, die aktiv diesen Bedrohungen begegnen können.

Ausbildung und Qualifikationen

Die Anforderungen an einen OT Security Manager sind hoch. Neben einer abgeschlossenen Ausbildung in Informatik oder einer verwandten Disziplin sind spezifische Kenntnisse in Netzwerktechnologien und Sicherheitssystemen unerlässlich. Des Weiteren ist ein tiefes Verständnis der Sicherheitsanforderungen in der Betriebstechnologie gefragt, einschließlich der Kenntnisse von Normen wie ISO 27001 oder NIST Cybersecurity Framework.

Zusätzlich zu diesen fachlichen Anforderungen wird auch die Fähigkeit zur interdisziplinären Zusammenarbeit immer wichtiger. In einem Unternehmen wie Mainova ist die enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen unerlässlich, um Sicherheitskonzepte umfassend zu integrieren. Fort- und Weiterbildungsangebote spielen eine entscheidende Rolle, um Mitarbeiter auf dem neuesten Stand der Technik und Sicherheitsthemen zu halten.

Berufsausblick und Entwicklungen

Die Nachfrage nach IT-Sicherheitsspezialisten, insbesondere im Bereich der Betriebstechnologie, wird voraussichtlich weiter steigen. Laut dem Arbeitsmarktbericht 2023 der Bundesagentur für Arbeit gibt es in Deutschland einen akuten Fachkräftemangel im Bereich IT-Sicherheit, der bei weitem nicht gedeckt werden kann. Unternehmen müssen innovative Strategien entwickeln, um qualifizierte Fachkräfte zu gewinnen und langfristig im Unternehmen zu halten.

Das Arbeitsumfeld für OT Security Manager bietet nicht nur attraktive Gehälter, sondern auch die Möglichkeit, in einem dynamischen und zukunftsorientierten Sektor zu arbeiten. Firmen wie Mainova investieren zunehmend in die Sicherheit ihrer IT-Infrastruktur, was zusätzliche Karrieremöglichkeiten und Entwicklungschancen für Sicherheitsexperten bedeutet.

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de