

**DU SUCHST EIN
STARKES TEAM?**

DANN KOMM ZU UNS!



SECUINFRA – wir wollen die Besten!
www.secuinfra.com/de/company/career

Wir suchen einen Teamplayer – wir suchen dich als:

SENIOR CYBER DEFENSE CONSULTANT SIEM (M/W/D)

Deutschlandweit in Vollzeit.

Die Aufgaben werden vielfältig, spannend und gut bezahlt sein. Sie werden dich herausfordern, deine Flexibilität abrufen und dir Spaß machen.

Das Team wird dich in einer angenehmen und offenen Arbeitsatmosphäre unterstützen, du wirst das Team unterstützen.

Exzellente Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten stehen parat – du musst nur zugreifen!
Kurze Entscheidungsprozesse, viel Verantwortung

und gute Aufstiegsmöglichkeiten sind gute Argumente, sich für uns zu entscheiden.

Was wir von dir wollen und was du können musst, entnimmst du bitte der Stellenbeschreibung und dem Anforderungsprofil auf Seite 2.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung mit vielen aussagekräftigen Fakten über dich!

Bitte alle Unterlagen ausschließlich an:

karriere@secuinfra.com

SECUINFRA ist ein junges, hochspezialisiertes und inhabergeführtes Unternehmen im Bereich IT Security, das darauf fokussiert ist, Cyber-Angriffe zu erkennen, zu analysieren und abzuwehren.

Viele kompetente und engagierte Mitarbeiter haben dazu beigetragen, dass SECUINFRA in den letzten

Jahren erfolgreich wachsen und sowohl nationale als auch internationale Kunden begeistern konnte.

Das Ergebnis ist, SECUINFRA gehört bereits nach kurzer Zeit zu den erfolgreichsten Unternehmen im Segment Cyber Defense in Deutschland.

SECUINFRA

Cyber Defense. Made in Germany.

SECUINFRA GmbH

Zentrale · Invalidenstraße 34 · 10115 Berlin

Tel. +49 30 5557021 90

Büro Frankfurt · Münchener Straße 36 · 60329 Frankfurt/Main

Tel. +49 69 3487602 90

karriere@secuinfra.com · www.secuinfra.com

Auszeichnungen:



SENIOR CYBER DEFENSE CONSULTANT SIEM (M/W/D)

STELLENBESCHREIBUNG

Als Senior Cyber Defense Consultant (SIEM) begleitest du unsere Kunden bei der Konzeption, dem Design, der Implementierung und dem Betrieb von Security Operation Centern (SOC), Cyber Defense Centern, bzw. Security Information & Event Management (SIEM) Lösungen. Konkret bedeutet das:

- Aufnahme und Analyse der Ziele und Rahmenbedingungen beim Aufbau eines SOC/CDC bzw. einer SIEM-Lösung.
- Entwicklung von Betriebs-, Rollen-/Rechte-Konzepten sowie SOC-/CDC-Prozessen.
- Konzeption, Design und Implementierung von SIEM-Lösungen.
- Entwicklung, Implementierung und Optimierung von SIEM Use-Cases.
- Mentor von Junior Cyber Defense Consultants (SIEM) und Cyber Defense Consultants (SIEM).
- Projekt- und Teamleitung bei größeren Kundenprojekten.

ANFORDERUNGSPROFIL

Das erwarten wir von dir:

- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Aufbau und Betrieb von Security Operation Centern (SOC) bzw. im Bereich Security Information & Event Management (SIEM).
 - Tiefgreifende Kenntnisse in den Bereichen IT Security, IT Operations, IP Networks und gängigen Betriebssystemen (Windows, Unix, Linux, Solaris).
 - Verständnis von gängigen Security Standards (PCI DSS, IT Grundschutz, ISO 2700x...).
 - Fähigkeit, Kunden bei der Konzeptionierung, dem Design, der Implementierung und dem Betrieb von Security Operation Centern (SOC), Cyber Defense Centern, bzw. Security Information & Event Management (SIEM) Lösungen zu führen.
 - Analytische Denkweise.
 - Hohe Kunden- und Serviceorientierung.
 - Unternehmerisches Denken und Handeln.
 - Bereitschaft, im Team Verantwortung zu übernehmen.
 - Reisebereitschaft.
 - Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Tiefgreifende Kenntnisse und Hands-on Erfahrungen mit mindestens einem der folgenden Produkte:
- ArcSight.
 - QRadar.
 - RSA Security Analytics.
 - LogRhythm.
 - Splunk.
 - ELK-Stack.
- Gern gesehen:
- CISSP.
 - CISM/CISA.
 - GIAC (GSEC, GCIA, GCIH, GCIM, GCFA).

SECUINFRA

Cyber Defense. Made in Germany.

SECUINFRA GmbH

Zentrale · Invalidenstraße 34 · 10115 Berlin

Tel. +49 30 5557021 90

Büro Frankfurt · Münchener Straße 36 · 60329 Frankfurt/Main

Tel. +49 69 3487602 90

karriere@secuinfracom · www.secuinfracom

Auszeichnungen:

