

Individuelle Karriereplanung und -förderung, abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben in Verbindung mit Gestaltungsfreiheit: Das macht das Arbeitsumfeld der TÜV NORD GROUP aus und ermöglicht exzellente Lösungen für Menschen, Technik und

Umwelt in mehr als 100 Ländern. Wir handeln jederzeit verantwortlich, vereinen Diversität mit Kollegialität und nutzen die soziale Vielfalt konstruktiv als eine Quelle für Kreativität und Innovationskraft in unserem Unternehmen. Bringen Sie Ihr Talent bei uns ein!

**Für die TÜV Informationstechnik GmbH ist am Standort Essen folgende Position zu besetzen:**

# Senior Cyber Security Expert (m/w/d) Digitale Forensik & Incident Response

## Was Du bei uns bewegst

- Du verantwortest die Projektleitung und die Betreuung unserer nationalen und internationalen Kund:innen zur Optimierung des IT-Sicherheitsniveaus von morgen.
- Du bist unser Krisenmanager:in für Kund:innen bei IT-Sicherheitsvorfällen und leitest und führst DFIR-Projekte vor Ort und remote durch.
- Du übernimmst eigenverantwortlich die Identifikation, die Analyse und Bewertung von IT-Sicherheitsvorfällen und rekonstruierst den Tathergang bis ins Detail.
- Du berätst aktiv Kunden bei der Umsetzung von SIEM- und SOC-Projekten, konzipierst Sicherheitslösungen im großen Stil und berätst unseren Kund:innen, ein höheres Sicherheitsniveau zu erreichen.
- Du entwickelst unsere Dienstleistungen und das notwendige technische Toolset weiter und berätst unsere Kund:innen bzgl. Cyber Security und neuer Detection- und Response-Technologien.

## Was Dich ausmacht

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im MINT-Bereich mit Schwerpunkt Sicherheit/digitale Forensik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Umfassendes Wissen in Netzwerktechnik und in Betriebssystemen und idealerweise Spezialkenntnisse in den Bereichen Datenbanken, Audit Logging, Digital Forensics, SIEM, SOC, CSIRT und EDR
- Nachweisliche Befähigungen als BSI-zertifizierte:r Vorfall-Expert:in und weitere verliehene Personenzertifikate wie z. B.: GCFE, GNFA, GCIH
- Selbstständig, kunden- und teamorientiertes Arbeiten
- Analytisches Verständnis und souveränes Kommunikationsvermögen über verschiedene Hierarchieebenen hinweg
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift und die Bereitschaft zu nationalen und internationalen Dienstreisen im Rahmen von Einsätzen bei Kund:innen vor Ort

## Warum Du Dich für uns entscheiden solltest

- Wir bieten dir einen sicheren Arbeitsplatz, ein tarifgeschütztes Gehalt und ein unbefristetes Arbeitsverhältnis.
- Unser Homeoffice- und Teilzeitangebot sowie unsere flexiblen Arbeitszeiten unterstützen dich dabei, dein Berufs- und Privatleben zu vereinbaren.
- Du arbeitest in einem engagierten Team mit flachen Hierarchien in einer kollegialen Arbeitsatmosphäre und hast einen eigenen Verantwortungsbereich mit hohem Gestaltungs- und Entwicklungsfreiraum.
- Unser neues und modernes Bürogebäude in Essen ist verkehrsgünstig gelegen, mit ÖPNV Anbindung, und verfügt über ausreichende E-Ladesäulen für Kraftfahrzeuge.
- Wir fördern deine persönliche Weiterentwicklung sowohl durch individuelle und fachspezifische Schulungen als auch durch die Möglichkeit der Teilnahme an namhaften Konferenzen und bieten dir einen Zugang zu virtuellen Lernplattformen.
- Unseren Beschäftigten bieten wir umfangreiche Zusatzleistungen: Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, Beratung in allen Bereichen der Kinderbetreuung und Pflegebedürftigkeit, Ferienprogramme, Gesundheitsangebote, Bonusprogramme, Jobticket oder Vergünstigungen bei Betriebsrestaurants sind nur einige Beispiele.

## Interessiert?

Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins.

**Wir begrüßen die Bewerbung von Menschen mit Behinderung. Die TÜV NORD GROUP legt Wert auf Vielfalt und Chancengleichheit, unabhängig von Alter, Geschlecht, Behinderung, ethnischer Herkunft, sexueller Orientierung oder sozialem/religiösem Hintergrund.**

### **Ansprechpartnerin**

Julia Günther

Tel. +49 201 825 2789

Zum Stellenprofil

