

IT's your turn to enter new spaces.

#WeArePathfinders

NTT DATA
Trusted Global Innovator



(Junior) Consultant DevSecOps / Application Security (w/m/x)

Standorte: : Erfurt, Ettlingen, Hamburg, Ingolstadt, Stuttgart, Wolfsburg, Berlin, Frankfurt a. M., Köln, München

IT's your turn to enter new spaces. NTT DATA gehört zu den weltweit führenden Dienstleistern für Business- und IT-Lösungen. Mit Weitsicht und Innovationskraft schaffen wir außergewöhnliche Lösungen auf dem Weg in eine nachhaltige und vernetzte Zukunft.

Deine Benefits

- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitregelung und Reisezeit ist Arbeitszeit
- Home-Office Möglichkeit sowie Vereinbarung mit Vergütungszuschuss inkl. Arbeitsplatzausstattung möglich
- 30 Tage Urlaub, zusätzlich sind der 24.12. und 31.12. arbeitsfreie Tage
- Sabbatical bis zu einem Jahr möglich
- Remote Work sowie mobiles Arbeiten im EU-Ausland kumuliert bis zu 120 Tage im Kalenderjahr möglich
- Attraktive Benefit- und Entgeltoptimierungsprogramme: betriebliche Altersvorsorge, JobRad, Jobticket, exklusive Rabatte über Corporate Benefits und vieles mehr
- Umfangreiche Gesundheits- und Vorsorgeangebote: verlängerte Entgeltfortzahlung im Krankheitsfall, Betriebsärztliche Betreuung, Unfallversicherung auch für Freizeitunfälle weltweit, pme Familienservice
- Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten in der NTT DATA Academy mit fachlichen Trainings, Zertifizierungsangeboten, Soft-Skill-Schulungen, Udemy Zugang
- Diverse Communities und Initiativen (zu Diversity, Equity & Inclusion, ESG und mehr) mit Wissensaustausch auf Augenhöhe
- Teamorientierte Unternehmenskultur mit viel Gestaltungsspielraum

Vielfalt ist ein unverzichtbarer Teil unseres Erfolges und unserer Unternehmenskultur. Frei von Vorurteilen im Hinblick auf Geschlecht, sexuelle Orientierung, Alter, ethnische und soziale Herkunft, Religion oder Behinderung freuen wir uns dich kennenzulernen.

Deine Mission

- Du berätst zu Vorgaben für die Phasen im DevSecOps Zyklus
- Du kümmerst dich um die Beratung und Unterstützung unserer Kunden bei der Auswahl und Integration von Werkzeugen für Application Security Testing (AST) zur statischen Codeanalyse, dynamischen Applikationsanalyse und Echtzeit-Überwachung
- Du analysierst Software Development Lifecycle (SDLC)-Architekturen und leitest Maßnahmen zur Absicherung des gesamten Ökosystems und der Integration von IT-Sicherheit ab
- Du arbeitest an der Absicherung der Werkzeuge und Prozesse in der Entwicklungskette, vom Anfang bis zur Auslieferung im Kontext des CI/CD - Vorgehensmodell
- Du erstellst Richtlinien für sicheren Source Code für unsere Kunden als Basis für eine sichere Anwendungsentwicklung

Dein Skillset

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium der IT-Sicherheit, Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Ausbildung
- Du hast bereits praktische Erfahrung im Cybersecurity-Umfeld, idealerweise mit Erfahrungen in der Softwareentwicklung (z.B. Java, Python, NodeJS) unter Berücksichtigung der sicheren Anwendungsentwicklung
- Du bringst Erfahrungen mit Werkzeugen für Application Security Testing mit (z.B. SAST, SCA, DAST, IAST, Penetration Testing)
- Du verfügst über gute Erfahrungen im Bereich DevSecOps mit entsprechenden Prozessen, Werkzeugen und Architekturen (z.B. Jenkins, GitHub, HashiCorp Vault, Microsoft AzureDevOps, Kubernetes, OpenShift)
- Wünschenswert sind praktische Erfahrungen im Cloud-Umfeld mit z.B. AWS, Google Cloud oder Microsoft Azure
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft für ausgewählte Kundenprojekte



Starte deine Karriere bei NTT DATA

Bewerbungsunterlagen bitte [online](#) einreichen. Bei Fragen wende Dich bitte unter Angabe der Referenznummer SLCS-19809-HT an Heike Tenbrink

NTT DATA Deutschland AG | Hans-Döllgast-Straße 26 | 80807 München | www.nttdata.de

NTT DATA
Trusted Global Innovator

