

Spitzenforschung für eine Welt im Wandel



Helmholtz-Zentrum
hereon

Network Security Engineer (m/w/d)

Referenzcode: 50086286_1

Beginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt - unbefristet -

Arbeitsort: Geesthacht

Bewerbungsfrist: 28.09.2022

Im Bereich IT suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt – unbefristet – einen Network Security Engineer (m/w/d) in Vollzeit. Der Bereich IT ist interner IT-Dienstleister und stellt hochwertige IT-Services für das Zentrum zur Verfügung und hilft den Kunden und Anwendern die täglichen Herausforderungen zu meistern und anforderungs- und bedarfsgerechte Technologien und IT-Services für die Wissenschaft und die Administration nutzbar zu machen. Der Bereich IT bietet neben klassischem IT Full-Service auch Plattformservices und Infrastrukturservices an. Zu diesem Zweck betreiben wir eigene Rechenzentren an unserem Hauptstandort in Geesthacht, sowie remotegesteuerte Serverräume an weiteren Standorten.

Chancengleichheit ist wichtiger Bestandteil unserer Personalpolitik. Wir möchten deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich dazu ermutigen, sich zu bewerben.

Ihre Aufgaben

- Durchführung von Sicherheitsanalysen und Sicherheitsscans
- Monitoring des Release- und Patch-Managements
- Administration von Firewalls, Application Level Gateways und Security Appliances
- Analyse und Abwehr von Cybercrime
- Weiterentwicklung unserer SIEM-Lösung
- Weiterentwicklung der Zero-Trust-Infrastruktur
- Weiterentwicklung der IT-Sicherheitskonzepte in Kooperation mit dem CISO
- IT Sicherheitsberatung bei Projekten
- Mitarbeit im CERT

Ihr Profil

- erfolgreich abgeschlossenes einschlägiges Hochschulstudium (Bachelor oder Diplom FH) im naturwissenschaftlich-IT-technischen Bereich oder vergleichbare Qualifikation
- fundiertes Wissen im Umfeld der IT-Sicherheit
- mehrjährige Berufserfahrung wünschenswert, aber nicht Voraussetzung
- Kenntnisse von Netzwerktechnologien, Betriebssystemen, Webserver-Technologien sowie Firewall-Technologien
- wünschenswert sind Schulungen / Zertifizierungen im Bereich der gängigen IT-Security-Hersteller
- idealerweise Kenntnisse über ITIL, ISO2700x, BSI-Grundschutz und weitere informationssicherheitsrelevante Standards
- Erfahrungen mit Authentifizierungsmethoden und Public-Key-Infrastrukturen
- kundenorientiertes Denken und Handeln in Verbindung mit hohen analytischen

Helmholtz-Zentrum Hereon

Das Helmholtz-Zentrum Hereon betreibt internationale Spitzenforschung für eine Welt im Wandel: Rund 1.100 Beschäftigte leisten ihren Beitrag zur Bewältigung des Klimawandels, der nachhaltigen Nutzung der weltweiten Küstensysteme und der ressourcenverträglichen Steigerung der Lebensqualität. Vom grundlegenden Verständnis bis hin zur praxisnahen Anwendung deckt das interdisziplinäre Forschungsspektrum eine einzigartige Bandbreite ab.

Kaufmännischer Geschäftsbereich

Im Hereon stellt der Kaufmännische Geschäftsbereich für die Wissenschaft effiziente und rechtskonforme Systeme, Prozesse und Services bereit. Expertise und Beratung bieten die Managementbereiche Finanzen und Controlling, Einkauf und Logistik, Personal, Liegenschaften und Informationstechnik, das Technikum und der Zentralbereich sowie die Stabsabteilungen Interne Revision, Technische Compliance, Risikomanagement und Nachhaltigkeit.



Max-Planck-Straße 1
21502 Geesthacht
www.hereon.de
bewerbung@hereon.de

Network Security Engineer (m/w/d)

Referenzcode: 50086286_1

Beginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt - unbefristet -

Arbeitsort: Geesthacht

Bewerbungsfrist: 28.09.2022

Fähigkeiten

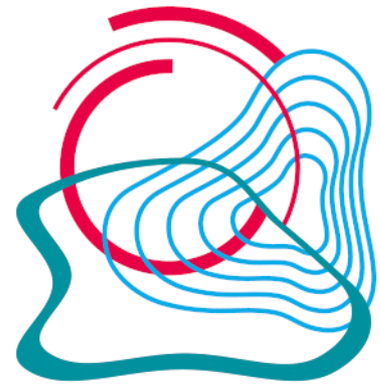
- Erfahrung in der Gestaltung und Begleitung von Veränderungsprozessen
- überdurchschnittliche Kommunikations- und Präsentationskompetenz sowie Teamfähigkeit
- sehr gute Kenntnisse in Deutsch oder Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen

- ein spannendes Aufgabengebiet in einem Forschungszentrum mit mehr als 1.100 Beschäftigten aus rund 50 Nationen
- Vergütung nach TV-AVH inkl. Sozialleistungen bis zur Entgeltgruppe EG 12 TV (nach EntgO Bund)
- hervorragende technische Infrastruktur und moderne Arbeitsplatzausstattung
- vielfältige Möglichkeiten der Weiterbildung
- flexible Arbeitszeitmodelle und die Möglichkeit der Mobilien Arbeit
- kostenloses Employee Assistance Program (EAP)
- Kinderbetreuungsangebote
- Kantine am Standort Geesthacht

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden etc.) unter Angabe der Kennziffer 2022/IT 2 bis zum 03.10.2022 sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.



Helmholtz-Zentrum
hereon

Max-Planck-Straße 1
21502 Geesthacht
www.hereon.de
bewerbung@hereon.de

Schwerbehinderte und diesen gleichgestellte behinderte Menschen werden bei gleicher Eignung im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen bevorzugt berücksichtigt.