



**ANTARES
NETLOGIX**

Antares Netlogix sucht

CYBER SECURITY ANALYST (M/W/D)

Keinen Bock auf einen langweiligen Job?
Bei uns ist immer was los!

JOB DESCRIPTION

- Security Analyst im Antares Security Operations Center
- Antares – CERT (Beobachtung aller einschlägigen Quellen, Information von Kunden bei kritischen Schwachstellen)
- Auswertung, Bewertung und Tasktracking von Vulnerability MS Scans
- Management und Qualitätssicherung von SIEM as a Service
- Review und Freigabe von Reports, Anpassung und Weiterentwicklung Regelwerke
- Auswerten und Analysieren von Sicherheitsvorfällen
- Erkennung von neuen Vorfällen, Angriffen und Kampagnen
- Teilnahme an Incident Response Prozessen
- Bestimmen des Ausmaßes einer Attacke
- Weiterentwicklung der eigenen Reporting-Plattform (Schwachstellen Management, SIEM)
- Proaktives Suchen nach neuen Bedrohungen und Angreifern
- Kommunikation mit Kundenunternehmen, Erstellen von Warnungen
- Teilnahme an der SOC Rufbereitschaft (9x7) – 1 Woche pro Monat

DEIN PROFIL

- Abgeschlossene IT-Ausbildung (IT-HTL, FH o.ä.)
- Mindestens 1-3 Jahre Berufserfahrung
- Nachweisliche Erfahrung im Bereich Cyber-Security, Pentesting
- Kenntnisse der Security Basistechnologien (Firewalls, NAC, MDM, Verschlüsselung)
- Kenntnisse von Windows Server Basisdiensten (Active Directory, DNS, DHCP)
- Automatisierungs- Skriptingerfahrung (Python / PowerShell)

NICE TO HAVE:

- Organisatorisches Wissen hinsichtlich Datenschutz, Forensik, rechtliche Grundlagen im Bereich Security
- ISMS Wissen oder Zertifizierung von Vorteil
- DSGVO Wissen oder Zertifizierung von Vorteil
- Erfahrung mit EDR Produkten (zB. Defender for Endpoint, SentinelOne, CrowdStrike)
- Allgemeine Voraussetzungen: Deutsch/Englisch in Wort & Schrift, abgeschlossener Grundwehrdienst/Zivildienst, einwandfreies Leumundszeugnis

Einstiegsgehalt: 3.724 brutto

Vollzeitbeschäftigung (38,5 Wochenstunden mit Zeitausgleich), Dienstbeginn nach Vereinbarung, ab sofort möglich. Einstiegsgehalt EUR 3.724 brutto zuzüglich variabler Gehaltskomponente und attraktivem Prämiensystem. Überzahlung bei entsprechender Erfahrung & Qualifikation.

Sende uns deine Bewerbung (inkl. Lebenslauf) per E-Mail an jobs@netlogix.at (z.H.: Fr. Carolin Seitner) | Mehr Infos findest du unter www.netlogix.at/jobs





**ANTARES
NETLOGIX**

UNSERE BENEFITS

WIR BIETEN DIR MEHR!



01

Flexible Arbeitszeiten/ Homeoffice

Gestalte deine Arbeitszeit flexibel innerhalb unserer Kernzeiten. Einen Teil deiner Aufgaben kannst du gerne auch im Home-Office erledigen.



02

Engagiertes Team & gutes Betriebsklima

Familiäre und wertschätzende Atmosphäre. Wir verstehen uns auch privat: regelmäßige Mitarbeitererevents, legendäre Weihnachtsfeiern und Grillfeste!



03

Gesundheitsförderung & -fortbildung

Kostenlose Erste-Hilfe-Kurse, Resilienz-Trainings u.v.m. Unsere Mitarbeiter dürfen dieses Angebot auch sehr gerne aktiv mitgestalten.



04

Spiel & Spaß

Unser Antares E-Sports-Team, Zocker-Turniere auf der Konsole oder eine Partie am Wuzzler zwischendurch. Bei uns kommt der Spaß definitiv nicht zu kurz!



05

Verpflegung

Frisches Obst, Tee & Kaffee gibt's zur freien Entnahme. Und zu Mittag kostengünstige Menüs. Manchmal kocht sogar der Chef persönlich Pasta für uns. Molto bene!



06

Karenz, Bildungskarenz, Auszeit, Studium

Neben dem Job studieren? Oder eine Auszeit für Weiterbildung oder eine abenteuerliche Reise nehmen? Wir unterstützen außergewöhnliche Lebensläufe!



07

Bildung & Weiterbildung

Lernst du für dein Leben gern? Fachwissen oder Persönlichkeitsbildung? Was auch immer deine Lernziele sind, wir unterstützen dich sehr gerne dabei!



08

Topmodernes Arbeitsumfeld

Eigenes Notebook und Smartphone, auch zur privaten Nutzung. Unser klimatisiertes Office wurde erst kürzlich komplett renoviert und modernisiert.

Das ist nur ein Teil der **Benefits** – oder Zuckerl, wie wir im Mostviertel sagen – die dich im Antares-Team erwarten. Mehr dazu findest du auf unserer [Homepage](#).



Feldstraße 13, 3300 Amstetten



07472 / 65 480



www.netlogix.at/jobs



jobs@netlogix.at