



Wir suchen zur Verstärkung unserer Teams an den Dienstorten Berlin und Köln mehrere

Technische Referentinnen und Referenten (m/w/d) in der Analyseunterstützung und Datengewinnung

Ihre Aufgaben

Das Bundesamt für Verfassungsschutz (BfV) leistet als Inlandsnachrichtendienst der Bundesrepublik Deutschland einen wesentlichen Beitrag für die Sicherheit der Bürgerinnen und Bürger.

Im Bereich der technischen Analyseunterstützung und Datengewinnung des BfV setzen Sie Ihre IT-Fachkenntnisse unter Anwendung eines modernen Tech-Stack zur technischen Erhebung, Aufbereitung oder Verknüpfung von nachrichtendienstlich relevanten Daten ein.

Sie arbeiten in komplexen, spezialisierten IT-Systemen, i.d.R. auf Linux- und Open Source-Basis, als Software- bzw. Systementwickler/in, Techn. IT-Sicherheits- / Schwachstellenanalyst/in, Systemingenieur/Systemingenieurin, Systemadministrator/in, Projektmanager/in oder Data Scientist.

Mögliche Einsatzbereiche sind der Cloud- / Plattformbetrieb und deren Weiterentwicklung, KI / Machine Learning / Big Data, Netzwerkforensik / Datenstromanalyse, IT- / Datenträgerforensik, Computer Network Exploitation und die Technische Datengewinnung / -erfassung.

Wir bieten

- **Sinnhaftigkeit**
spannende Tätigkeit mit gesellschaftlichem Mehrwert und aktuellem politischen Bezug
- **Weiterentwicklung**
durch Fortbildungen, gute berufliche Entwicklungsmöglichkeiten, vielfältige Einsatzbereiche
- **Fairness**
flexible Arbeitszeiten, Überstundenausgleich durch Freizeit, familienfreundliches Arbeitsumfeld auch durch individuelle Teilzeitmodelle
- **Teamzugehörigkeit**
gute Arbeitsatmosphäre, Mentoring, Onboarding, Teil der Sicherheitscommunity

Gehalt und Perspektive

- unbefristete Einstellung in die EG 13 TVöD Bund sowie Möglichkeit der späteren Verbeamtung
- Übernahme von Beamtinnen und Beamten bis A14 BBesG bei Vorliegen der laufbahnrechtlichen Voraussetzungen
- Zahlung einer Nachrichtendienstzulage
- Zahlung einer IT-Fachkräftezulage sowie weitere Gehaltsanhebungen nach Einzelfallprüfung möglich

Ihr Profil

Sie besitzen die deutsche Staatsangehörigkeit und verfügen über

- ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/Univ.-Diplom) der Fachrichtung Informatik, Mathematik, Physik oder
- ein sonstiges wissenschaftliches Hochschulstudium mit IT-bezogener Ausrichtung.

Ebenfalls können sich Studierende bewerben, die den Abschluss eines solchen Studiums in Kürze anstreben.

Darüber hinaus erwarten wir

- ein gutes schriftliches und mündliches Ausdrucksvermögen
- die Fähigkeit zu konzeptionellem, analytischem und teamorientierten Arbeiten
- gute Kenntnisse in mindestens einem dieser Bereiche
 - Projektmanagement, idealerweise in SCRUM oder PRINCE2®
 - Programmiersprachen: C/C++, Assembler (x86/ARM), Go, Java, R oder Scala
 - Skriptsprachen: Python, Perl, Shell-Scripting
 - Erfahrung in Big Data-Entwicklungsprojekten, Data-Mining oder Business-Intelligence
 - Software Reverse Engineering / Schwachstellenanalyse Windows, Linux, Android, macOS/iOS

Wir haben uns die berufliche Förderung von Frauen nach Maßgabe des BGlG zum Ziel gesetzt und sind deshalb besonders an Bewerbungen von Frauen interessiert. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung nach Maßgabe des SGB IX bevorzugt berücksichtigt.

Bitte bewerben Sie sich bis zum **17.04.2020** über das Online-Bewerbungssystem unter der Verfahrensnummer **BfV-2019-105** auf <https://bewerbung.dienstleistungszentrum.de/frontend/BfV-2019-105/index.html>.



Das Bestehen von schriftlichen und mündlichen Eignungstests ist Voraussetzung für die weitere Bearbeitung Ihrer Bewerbung. Nähere Informationen rund um das Bewerbungsverfahren und die erforderliche Sicherheitsüberprüfung für eine Tätigkeit im Inlandsnachrichtendienst des Bundes finden Sie unter www.verfassungsschutz.de/karriere.

Für Fragen im Zusammenhang mit Ihrer Bewerbung stehen Ihnen die Mitarbeiter/innen vom Bundesverwaltungsamt – Servicezentrum Personalgewinnung – unter der Rufnummer 022899/358-8690 gerne zur Verfügung.