

BEWIRB DICH JETZT
UND WERDE NSIDER!

spionage-simulationen



NSIDE ATTACK LOGIC GmbH

Die NSIDE führt realitätsnahe Spionageangriffe und Penetration-Tests durch, um Schwachstellen in Unternehmensnetzwerken und IKT-Systemen aufzuspüren.

Wir stellen ein und suchen IT-Security Analysts und Whitehat Hacker, die ihre technischen Fähigkeiten und ihre Kreativität zur Verbesserung der IT-Sicherheit einsetzen wollen.

Junior IT-Attack Analyst/Python Entwickler (m/w) (Penetration Testing, IT-Security Consulting, Softwareentwicklung)

DEINE AUFGABENBEREICHE WERDEN SEIN

- Unterstützung bei der Entwicklung einer spezialisierten Plattform zur Durchführung von gezielten, informationsgestützten Spionageangriffen und Hacking Attacks
- Professionelle Angriffssimulationen und Penetration Tests auf Kundennetzwerke und IKT-Systeme in Deutschland und im internationalen Ausland, vor Ort und von Remote auf hohem technischen Niveau, mit Unterstützung eines erfahrenen Senior Analysten
- Erstellen von Angriffs-Scripten, Exploits und Anpassung eingesetzter OpenSource-Tools
- Durchführung von IT-Security Workshops und Live-Hacking Präsentationen auf Messen, Events und bei Kunden vor Ort
- Gelegentliche Source-Code Audits und IT-Konzeptreviews
- Entsprechende (gelegentliche) Reisetätigkeit

DAS BIETEN WIR DIR

- Spannende und abwechslungsreiche Projekte
- Raum für Eigeninitiative und Kreativität (Entwicklung von Software und neuartigen Angriffstechniken)
- Ausbildung zum Attack Analyst (IT-Security Consultant) m/w und Weiterbildung durch Workshops
- Kreative und hoch motivierte Start-Up Atmosphäre mit entsprechender langfristiger Perspektive
- Moderne Büroinfrastruktur im Münchner Technologiezentrum
- Flexible Arbeitszeiten

DAS ERWARTEN WIR VON DIR

- Sachbezogene mehrjährige (2 bis 3 Jahre) Erfahrung in der Python Entwicklung (Webentwicklung, Datenbanken)
- Sicherer Umgang mit Code-Repositories (git, svn)
- TCP/IP Netzwerke und Netzwerksicherheit
- Webanwendungen und deren Sicherheit
- Umgang mit Linux/Unix ; Microsoft Windows und Office
- Hohe Affinität für IT-Sicherheit
- Hohes Maß an Eigeninitiative

DAS WÜRDEN WIR UNS NOCH WÜNSCHEN

- Erfahrung in der Entwicklung von Web-Anwendungen (Javascript, JQuery, JQuery UI, HTML5, CSS, Prototype, ExtUI, etc.)
- Bereits Erfahrung im Ethical Hacking Bereich
- Linux/Unix und/oder Windows AD Administration
- App Entwicklung für Android und iOS Geräte
- Shellscripting, Ruby, Powershell, VBS/VBA, .NET, C, C++, PHP, Java
- Entwicklung von Browser Extensions (Firefox, Chrome)
- Betriebssysteme (low level), Reverse Engineering, Entwicklung von Exploits und Shellcodes
- Durchführung und Planung komplexerer Entwicklungsprojekte
- Hochschulabschluss im Bereich Informatik/IT Sicherheit

WERDE ZUM NSIDER UND BEWIRB DICH JETZT!

Schicke Deine aussagekräftige Bewerbung mit persönlichem Anschreiben, Lebenslauf und allen relevanten Zeugnissen an:

jobs@nsideattacklogic.de oder NSIDE ATTACK LOGIC GmbH,
Agnes-Pockels-Bogen 1, 80992 München, Tel: 089/89082110

