



WIR SUCHEN

System Engineer (W/M/D)

VOLLZEIT oder TEILZEIT

FÜR UNSERE NIEDERLASSUNG IN WIEN

Cybertrap ist ein Pionier im Bereich der "Deception Technology". Unser junges, dynamisches Unternehmen lebt offene Kommunikation und agile Techniken. Wenn du in einer der spannendsten und aufregendsten Branchen deine Ideen selbstständig verwirklichen willst, dann komm in unser Team!

Was wir suchen:

Dein Aufgabengebiet:

- DevOps und DevSecOps Aufgaben
- Mitarbeit bei der Installation/Konfiguration/Inbetriebnahme/Wartung der CyberTrap Software in Kundeninfrastrukturen
- Anpassung der CyberTrap Software an spezielle Kundenanforderungen
- Weiterentwicklung von Deception Services/Lures
- Betreuung der internen IT Infrastruktur

Unsere Anforderungen an dich sind:

- Vorzugsweise HTL oder Fachhochschule
- Sehr gute Linux-Kenntnisse (Ubuntu Server)
- Gute Kenntnisse in Netzwerktechnik
- Grundlegende Kenntnisse zu gängigen Sicherheitssystemen (Firewalls, Anti-Virus, IDS/IPS, etc.)
- Grundlegende Kenntnisse in gebräuchlichen Skriptsprachen (Linux Bash, Python)
- Kenntnisse im Bereich System- und (Web-)Applikationssicherheit von Vorteil
- Kundenorientiertes und freundliches Auftreten
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wie wir arbeiten:

- Wir sind eine agile Organisation
- Wir arbeiten mit zeitgemäßen Technologien
- Die Kommunikation findet in Deutsch und Englisch statt

Wir bieten:

- Teil eines aufstrebenden Europäischen Cybersecurity Startups zu werden
- Eine freundliche und professionelle Arbeitsatmosphäre
- Mitarbeit in einem offenen und freundschaftlichen Team
- Flexible Arbeitszeiten
- Freiraum für Deine persönliche Entwicklung
- Coaching und Mentoring von internationalen Sicherheits- und Softwareentwicklungsexperten
- Arbeit an innovativen Technologien zur digitalen Verbrechensbekämpfung

WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG!

Per E-Mail an: career@cybertrap.com

Ansprechpartner:

Hr. Franz Weber

Für Rückfragen stehen wir gerne
unter +43 1 890 47 00
zur Verfügung