



Python-Entwickler (m/w/d)

Beginn & Dauer: Oktober 2019 - Oktober 2020, mit Option auf Verlängerung
Arbeitszeit: VZ (40 h/Woche)
Arbeitsort: Leinfelden-Echterdingen
Branche: IT-Branche
Karrierelevel: Berufseinsteiger, Berufserfahrener
Projekt-ID: 20192791_1
(Bei Kontakt bitte immer angeben)

Jetzt bewerben!

Das erlebst Du bei uns

- ✓ Entwicklung von Schnittstellen für Schwachstelleninformationen und einer Verarbeitungskette (Import, Anreicherung, Zuordnung, Aufbereitung, Verteilung und Reporting)
- ✓ Weiterentwicklung von Modulen zur Verarbeitung von Security-Daten
- ✓ Automatisierung einer Toolkette zur Schwachstellenerkennung
- ✓ Anbindung von Security-Tools (Qualys, Splunk) und Backend-Systemen (ServiceNow)
- ✓ Enge Zusammenarbeit im Projektteam

Deine Qualifikationen

- ✓ Abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-)Informatik oder vergleichbar
- ✓ Erfahrung in der Entwicklung mittels Python
- ✓ Grundsätzliches Verständnis für IT-Infrastrukturen sowie Prozesse in Rechenzentren als auch Grundlagenkenntnisse in Linux Scripting von Vorteil
- ✓ Interesse an IT-Security Themen
- ✓ Zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise und Teamgeist

Unsere Vielfalt ist Deine Chance!

univativ ist ein Projekt- und Personaldienstleister, der Studenten und Absolventen spannende Jobs bei renommierten Unternehmen bietet. Deine Karriere ist unsere Mission, denn Deine Entwicklung liegt uns am Herzen.

Du bist fit in der Entwicklung mit Python und möchtest Deine Kenntnisse auf professioneller Ebene ausbauen? Dann suchen wir genau Dich! Für unseren Kunden aus der IT-Branche suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Python-Entwickler (m/w/d). Bewirb Dich noch heute und werde Teil eines spannenden Projekts!

Das bieten wir

- ✓ Ein jährliches Gehalt zwischen 42.000 und 50.000 €
- ✓ Rückmeldung innerhalb kürzester Zeit
- ✓ Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer univativ academy
- ✓ Einen Einstieg in DAX-Konzerne und führende Mittelständler
- ✓ Corporate Shopping und Rabatte für ausgewählte Fitnessstudios
- ✓ Einen persönlichen Projektbetreuer