



Für unser Cyber Defense Center (CDC) in Bochum suchen wir Verstärkung.

## Werkstudent/ IT-Engineer (m/w/d)

### Deine Aufgaben:

Rund um die Uhr analysieren und bewerten unsere Security Analysten Alarme und Vorfälle innerhalb der IT-Infrastruktur unserer Kunden. Damit das CDC kritische Situationen erkennen und zielgerichtet reagieren kann, brauchen wir eine robuste und effizient eingesetzte Toolandschaft. Und hier kommst Du ins Spiel: Du unterstützt unser Engineering Team bei der Installation und dem Betrieb von Security Information and Event Management (kurz SIEM) Systemen, sowie bei der Wartung und Optimierung des implementierten Regelwerkes und der restlichen Toolandschaft.

### Unsere Anforderungen:

Du brauchst mindestens 2 abgeschlossene Semester in IT nahen Studienbereichen und hast dich schon einmal mit dem Thema Logging und Logauswertungen von unterschiedlichen Technologien bekannt gemacht. Grundlagenkenntnisse in Linux und Umgang mit der Shell sind ebenso wichtig. Du scheust dich nicht davor zu recherchieren, wenn du mal etwas nicht weißt und suchst bei Kollegen oder im Internet nach Antworten. Wenn du jetzt auch noch Spaß am Troubleshooting hast, dir Scripting mit Python oder Pearl nicht fremd ist und Du auch kein Problem damit hast, dass vieles in englischer Sprache passiert, dann passt du perfekt zu uns.

### ConSecur

Arbeiten bei ConSecur bedeutet Ziele gemeinsam als Team zu erreichen. All unsere Mitarbeiter teilen die Leidenschaft für Informationssicherheit mit einer ausgeprägten Kundenorientierung. Bei uns triffst Du auf ein junges und engagiertes Team, das den Wert Deiner Arbeit erkennt und wertschätzt. Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und familiäres Betriebsklima sind Teil unserer Unternehmenskultur. Vielfältige Weiterbildungs- und Karrieremöglichkeiten sind für uns ebenso verständlich wie eine faire und leistungsgerechte Vergütung.

Werde Teil von ConSecur und bewirb Dich unter [hr@consecur.de](mailto:hr@consecur.de)!

### Unsere Angebot:

Wir arbeiten Dich in die Welt der Cyber Defense ein und zeigen dir ohne große Umwege wie sich die Arbeit in einem Cyber Defense Center gestaltet. Zusätzlich zu den Hard-Skills in den Themen Versionsverwaltung, Performance Monitoring, Containering und Automatisierung, die Du bei uns aufbauen kannst, bieten wir Dir ein Team aus hochmotivierten und gut ausgebildeten Kollegen, die gerne bereit sind, ihre Erfahrungen mit Dir zu teilen. Du hast schon Erfahrungen in diesen Themen und suchst eine Stelle, bei der Du dein Wissen einbringen kannst und dabei noch ein Industriepraktikum absolvierst? Kein Problem. Wir unterstützen dich in Kooperation mit der Universität oder Fachhochschule dabei, deine Studienleistungen zu erbringen. Solltest Du dich bei uns wohlfühlen und dein Studium sich dem Ende zu neigen, besteht für Dich die Option übernommen zu werden und bei der ConSecur voll durchzustarten.