

Bereichern Sie den IT-Dienstleister it@M der Landeshauptstadt München als

DevOps Engineer für Web Security (w/m/d)



A12 / E12 TVöD
(4.170,32€ bis
6.516,74€ brutto
im Monat)



unbefristet



Vollzeit und
Teilzeit möglich



Bewerbungsfrist:
Wird in Kürze
veröffentlicht



Start am:
baldmöglichst



Möglichkeit
zum
Homeoffice

Verfahrensnummer: 15063 (<https://karriere.muenchen.de/>)/ Wird in Kürze veröffentlicht

Was erwartet Sie

Sie verantworten zusammen mit Ihren Kolleg*innen den Betrieb und die Weiterentwicklung der Loadbalancer- und Web-Application-Firewall-Umgebungen bei der Landeshauptstadt München. Ihre Aufgaben sind insbesondere die Installation, Konfiguration und Administration von mehreren Clustern aus Loadbalancern und WAFs als Hardware und auf virtualisierter Basis. Darüber hinaus nehmen Sie das Monitoring und Systemtuning wahr und entwickeln Maßnahmen und Konzepte zur fortschreitenden Automatisierung der Prozesse. Ebenso schreiben Sie Betriebskonzepte fort, nehmen Dokumentationen vor und beraten unsere stadtinternen Kund*innen bei der Integration neuer Services in die o.g. Landschaft. Außerdem sind Sie für den regelmäßigen Review der WAF-Policies sowie für die Abstimmung und Beratung bei der Mitigation von festgestellten Sicherheitslücken verantwortlich.

Was bieten wir Ihnen

- selbstständige, eigenverantwortliche Bearbeitung des eigenen Betreuungsbereichs
- Jahressonderzahlung sowie eine attraktive betriebliche Altersvorsorge, Vermögenswirksame Leistungen, einen Orts- und Familienzuschlag, Übernahme des Deutschlandtickets Job oder Zuschuss zur IsarCardJob (steuerfrei) und leistungsorientierte Bezahlung
- Möglichkeit zur Anmietung einer Werkmietwohnung der LHM
- eine gute Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten, Arbeitsformen (z.B. Mobiles Arbeiten, Home-Office) und individuell wählbare Arbeitszeitmodelle
- reservierte Betreuungsplätze in städtischen Kinderkrippen, Kindergärten und Horten
- ein vielfältiges Angebot an Fort- und Weiterbildungen (individuelle Entwicklungsmöglichkeiten, exzellente Formate und moderne Lernformen)
- interne Weiterentwicklungsmöglichkeiten - unterschiedlichste Referate und Fachbereiche versprechen vielseitige Aufgaben
- ein umfangreiches betriebliches Gesundheitsmanagement
- strukturierte Einarbeitung mit festem*r Mentor*in

Sie verfügen über

- ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Informatik, Verwaltungsinformatik oder Wirtschaftsinformatik oder
- ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium oder gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen und
- langjährige (mindestens drei Jahre) Berufserfahrung in der Konzeption und dem Betrieb von sicherheitsrelevanten Technologien (z. B. (Reverse-) Proxy- oder Web-Application-Firewall-Systemen)
- Fachkenntnisse: im IT-Sicherheitsmanagement, im Sicherheitsmonitoring und der Sicherheitsanalyse, Erfahrung in der Programmierung mit Python oder Perl oder einer anderen Skriptsprache, Kenntnisse der OWASP TOP 10, gute Kenntnisse des HTTP-Protokolls und der verschiedenen Komponenten moderner Webanwendungen
- Ergebnis- und Zielorientierung, insbesondere fachliche Problemlösungskompetenz
- Kommunikationsfähigkeit

Bei Fragen zur Stelle steht Ihnen gerne zur Verfügung:

Herr Innozenz von Kittlitz

Tel. 089/233-770106

E-Mail: innozenz.kittlitz@muenchen.de

