

Ohne Steuern ist kein Staat zu machen! Die Erhebung von Steuern bildet die finanzielle Basis für ein funktionierendes Gemeinwesen. Die Automatisierung der Prozesse spielt dabei eine tragende Rolle und ist eine der zentralen Aufgaben des Bayerischen Landesamts für Steuern. Mit über 1.600 Beschäftigten ist die Behörde ein kompetenter IT-Dienstleister für Steuerverwaltung und Justiz. Wir suchen IT-affine Menschen, die den Betrieb einer komplexen Linux-Umgebung im Rechenzentrum Nord mitgestalten möchten.

Wenn das auf Sie zutrifft, könnten Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Linux-Systemadministrator (m/w/d) – ID 352

unser Team im Bereich "ELSTER-Betrieb" am Standort Nürnberg, München oder Regensburg unterstützen.

Ihr Aufgabengebiet:

- Administration, Pflege, Monitoring und Erweiterung der gesamten IT-Infrastruktur
- Planung, Design, Installation, Entwicklung und Betrieb von Linux-/Unix-Systemen sowie von Clusterlösungen auf virtuellen, physikalischen und containerbasierten Serverlandschaften
- Überwachung, Optimierung und Erweiterung von Sicherheitsmaßnahmen
- Automatisierung von IT-Workflows mit Shell, Puppet, Ansible
- Dokumentation, Service-Requests/-Incidents, Change-Management, Kommunikation mit Kunden auf fachlicher Ebene
- Mitarbeit bei Planung und Durchführung von Infrastrukturprojekten (z.B. Continuous Integration mit Jenkins, GitLab)

Das dürfen Sie von uns erwarten:

- Einstellung zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Vergütung nach TV-L
- sicherer Arbeitsplatz, Übernahme in das Beamtenverhältnis mit Eingangsamt A10 möglich
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeitmodelle (Teilzeitbeschäftigung, Home Office)
- gründliche Einarbeitung
- Chancengleichheit aller Geschlechter

Ihre Qualifikationen:

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom (FH), Bachelor) in IT-Studiengängen (Informatik, Informations- und Kommunikationstechnik, Computer Science o. ä.), alternativ vergleichbare Kenntnisse und Fähigkeiten, die durch einschlägige Berufserfahrung erworben wurden
- mehrjährige Erfahrung mit Linux-Systemadministration
- Erfahrung mit Container- oder Virtualisierungsumgebungen (insb. Kubernetes oder KVM)
- Kenntnisse im Erstellen von Shell-Skripten unter Linux und Unix
- fließende Deutsch- und Englischkenntnisse (Niveau C1)

Wünschenswert wären:

- Grundkenntnisse zu Open Source Datenbanksystemen (MySQL/PostgreSQL)
- Erfahrung mit Automatisierungs-Tools (Puppet, Ansible)
- Kreativität, Selbständigkeit
- Freude an Teamarbeit

Bei der Stellenbesetzung wird die Zustimmung zu einer einfachen Sicherheitsüberprüfung (Art. 10 BaySÜG) und der positive Abschluss dieser Überprüfung vorausgesetzt. Gelegentlich sind Dienstreisen erforderlich.

Frauen werden besonders aufgefordert sich zu bewerben. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Für weitere Auskünfte zum Aufgabengebiet steht Ihnen Herr Reitinger (Tel. 089/9991-4660) gerne zur Verfügung.