

#TEAMBABIEL SUCHT BUNDESWEIT

Linux Systems Engineer (m/w/d)

Deine Aufgaben

Du wirst in unserem Hostingbereich mitarbeiten und dabei u. a. folgende Technologien nutzen:

- Linux: Debian, Ubuntu, CentOS, SLES
- Virtualisierung: KVM / libvirt
- Automatisierung: Puppet, Gitlab, CI/CD, Rundeck, Foreman
- Monitoring: Grafana, Prometheus, Icinga2
- Infrastruktur: HAProxy, OpenVPN, Keycloak, DNS, DHCP
- Server: Apache, PostgreSQL, MySQL, MongoDB
- Von uns selbst entwickeltes Tooling wie z.B. Automainter

Deine Qualifikationen

- Relevante Erfahrung im Bereich Webhosting / Hostingbetrieb / Managed Hosting
- Sichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Bei Interesse ist ein Einsatz in folgenden Bereichen möglich:

- Netzwerk & Infrastruktur: Linux / Juniper MX / Arista, DDoS-Abwehr, Storage, Orchestration
- Projektarbeit: Applikationsinstallation/-betreuung, Kubernetes, Tomcat, JBOSS, spring boot, 12-Factor
- Tooling: Programmierung von Tools zur internen Nutzung in Go, Python

Das erwartet dich



Gezielte Fortbildungen/ Zertifizierungen



Freie Betriebs-systemauswahl



Mentoring-System während der Einarbeitung



Flexible Arbeitszeiten



Attraktive Standorte



Mobiles Arbeiten zu 100 % möglich

Über uns

babil ist seit mehr als 30 Jahren erfolgreich als Digitalagentur in den Bereichen Onlinekommunikation und E-Commerce für namhafte Konzerne und öffentliche Auftraggeber tätig. Dabei liegt unser Schwerpunkt in der Konzeption und Umsetzung von innovativen & effizienten Digitalstrategien.

Beispiele unserer preisgekrönten Arbeit sind Kundenportale, Websites, E-Commerce-Lösungen und mobile Applikationen. Als Spezialist für Sicherheit und Hochverfügbarkeit übernehmen wir auch das Hosting dieser komplexen Systeme und Webanwendungen.

Interesse geweckt?

Du möchtest ein Teil von #teambabil werden?
Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung über unser Online-Portal auf:

babil.jobs

Dein Ansprechpartner:
Stefan Behte
Head of Managed Services

karriere@babil.com