



## Visieren – Erfassen - Digitalisieren

Die ASE GmbH in Bruchsal entwickelt, produziert und installiert Digitalisierungs-, Datenanalytik- und Überwachungsanlagen zur Automatisierung des Zug- und Kraftfahrzeugverkehrs, insbesondere im kombinierten Verkehr in Häfen, Bahnhöfen und Logistikzentren mit Fokus auf den Europäischen Markt („Logistik 4.0“).

Unsere langjährige Erfahrung in der intelligenten Bildverarbeitung findet ebenso in der Projektierung von Videoüberwachungssystemen für die Prozess- und Anlagentechnik Anwendung und ist branchenübergreifend einsetzbar.

Wir sind Teil einer Unternehmensgruppe mit über 100 Unternehmen im Verbund und einem vielfältigen Portfolio. Kommen Sie zu uns ins Team – wir bieten Ihnen vielfältige Möglichkeiten für Ihre persönliche und berufliche Entwicklung.

Mehr Infos unter:  
[www.ase-gmbh.com](http://www.ase-gmbh.com)

**ASE GmbH**  
Lußhardtstraße 6  
D-76646 Bruchsal  
Tel.: +49 7251 93259-0

Zur Betreuung unserer internen Netzwerk- und Kundensysteme an unserem Standort in **Bruchsal** suchen wir schnellstmöglichen einen

### IT-Systemadministrator (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben:

- Als Systemadministrator Sie sind verantwortlich für die Konfektionierung und Einrichtung von Kundenservern (Server provisioning)
- Daneben kümmern Sie sich um den Aufbau, die Pflege und die Wartung der Systeme sowie die technische Dokumentation
- Sie stellen VPN-Verbindungen zu Kundensystemen her und überwachen die Funktionsfähigkeit dieser Systeme
- Zudem sind Sie zuständig für die Automatisierung der Systemüberwachung und deren Ausbau

#### Ihr Profil:

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder eine Ausbildung zum Informatikkaufmann, Fachinformatiker, IT-Systemkaufmann oder IT-Systemelektroniker (m/w/d)
- Zusätzlich bringen Sie erste oder mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Systemadministration mit
- Sie verfügen idealerweise über sehr gute Kenntnisse im Bereich der IT-Architekturen, der IT-Prozesse sowie IT-Sicherheit
- Insbesondere beherrschen Sie das Betriebssystem Linux (CentOS, Ubuntu, Debian) und verfügen über einen sicheren Umgang mit der Kommandozeile (Bash, Kornshell, fish oder zsh)
- Darüber hinaus bringen Sie gute Kenntnisse in folgenden Schlüsseltechnologien mit:

#### Software

- Linux Netzwerke (ip, netstat, netfilter)
- Open VPN
- Provisioning Software (Ansible, Puppet, Chef etc.)
- Container Orchestrierung (Docker, Kubernetes)
- Automatische Überwachung der Systeme (OMD/check-mk, Prometheus, Graphana etc.)
- PostgreSQL
- Kernel Virtual Machine

#### Hardware

- Erfahrung mit RAID Systemen unter Linux

Sie glänzen durch ein analytisches Denkvermögen, handeln selbständig und kundenorientiert und sind zudem ein offener und kommunikationsfähiger Mensch? Dann passen Sie hervorragend in unser engagiertes Team mit hilfsbereiten Kolleg\*innen und vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten.

Freuen Sie sich auf spannende und abwechslungsreiche Aufgaben. Neben einer ansprechenden Vergütung profitieren Sie von unserem Gleitzeitmodell, das Ihnen genügend Flexibilität für Ihre Work-Life-Balance bietet.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann lassen Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühesten Eintrittstermins sowie Ihren Gehaltsvorstellungen per E-Mail an Herrn Thomas Harder zukommen.

E-Mail: [bewerbung@ase-gmbh.eu](mailto:bewerbung@ase-gmbh.eu)  
Tel.: +49 7251 93 25 9-0

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.