



# Systemadministrator OT-Bereich (m/w/d)

**Arbeitsort:** , Paderborn

Jetzt online bewerben!

## Was Sie erwartet:

Mit Ihrer Fachkompetenz in der Systemintegration und -administration stellen Sie die Funktionsfähigkeit der IT sicher:

- Planung, Bau und Betrieb von IT- und Kommunikationsanlagen im OT-Bereich
- Überwachung des OT-Netzwerks und Behebung von Systemausfällen im NOC
- Konfiguration, Wartung und Entstörung von Netzwerkinfrastrukturen (Switches, AP, Router, Firewalls)
- Verwaltung von Servern (UCS), Virtualisierung (VMware/Container) und Betriebssystemen (Windows, Linux/UNIX)
- Betreuung von Basisdiensten und Sicherheitslösungen
- Unterstützung bei Security Incidents und Umsetzung relevanter ISMS-Vorgaben
- Teilnahme an Rufbereitschaft und First-/Second-Level-Support im NOC

## Was Sie mitbringen:

- Technische Ausbildung (Elektrotechnik/Informationstechnik) mit Zusatzqualifikation als Meister/Techniker oder vergleichbar
- Erste Erfahrung in der IT-Systemadministration und mit Netzwerk-, Server- und Sicherheitslösungen
- Fundierte Kenntnisse in der Konfiguration und Wartung von Netzwerken, Servern und Sicherheitslösungen
- Erfahrung mit Virtualisierungstechnologien und IT-Sicherheitskonzepten
- Problemlösungsorientiertes Denken und eine strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kooperative und selbstständige Arbeitsweise

Sie lieben es, Netzwerke zu optimieren und Systeme sicher zu gestalten? Sie möchten in einem dynamischen Umfeld arbeiten, in dem Ihre Ideen gefragt sind und Sie echte Verantwortung übernehmen?

Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! Bewerben Sie sich jetzt und werden Sie Teil unseres Teams.

### Was wir können:



Flexible  
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches  
Arbeiten



Attraktive  
Vergütung



Betriebliche  
Altersvorsorge  
und BU-  
Versicherung



Unbefristeter  
Arbeitsvertrag



### Kontakt:

Anja Seidl  
Tel.: +49 7034 656-13420  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

### Teilen:

