



Unsere Softwaretechnologie "Made in Germany" markiert in den Feldern Virtualisierung und Clustering die Spitze des Machbaren. Wo die Marktführer an Grenzen stoßen, setzen anspruchsvolle Anwender aus Europa im Business Critical Computing auf Produkte der OSL. In den nächsten zwei Jahren entsteht bei uns als komplette Neuentwicklung eine innovative Core-Engine für das softwaredefinierte Rechenzentrum der Zukunft: Einfach, agil, performant und hochverfügbar.

Mit einer soliden Produktbasis und vertrauensvollen Kundenbeziehungen sind wir dabei, unser kleines Unternehmen, die Teams und Prozesse passend zu unseren Zielstellung zu entwickeln und mit frischen Ideen eine neue Technologiegeneration zu schaffen. Sie können daran mitwirken - als

## Systemadministrator Linux/Unix (m/w) in Teil- oder Vollzeit

### Ihre Aufgaben

Sie sorgen dafür, dass unsere Unix-/Linux-basierte Infrastruktur den funktionalen und organisatorischen Anforderungen unseres vorrangig auf Entwicklung, Qualitätssicherung und Support unserer Produkte ausgerichteten Geschäftsbetriebes gerecht wird. Dazu gehören:

- Planung, Bereitstellung, Dokumentation und Administration von Entwicklungs- und Testumgebungen mit RZ-Szenarien (physische und virtuelle Server, Ethernet, FC-Fabrics, Infiniband, RAID ...)
- Softwareinstallationen, -Parametrisierungen und Integrationsleistungen
- Benutzeradministration und -Support
- Umsetzung der Richtlinien zur IT-Sicherheit sowie Berechtigungskonzepte,
- Unterstützung des Betriebes unserer Produktivsysteme einschl. Datensicherung

Abhängig vom Bedarf, von Ihren Wünschen, Fähigkeiten und dem verfügbaren Zeitvolumen sind auch eigene Programmierarbeiten (Shell, C, JavaScript o. ä.) in diesem Kontext sowie eine Mitarbeit z. B. in der Qualitätssicherung, dem Field-Engineering, der Entwicklung oder der Dokumentation vorstellbar.

### Ihr Profil

Wir erwarten keine Wunder. Informieren Sie sich über unser Unternehmen und überzeugen Sie uns davon, dass Sie geeignete Persönlichkeitsmerkmale, Qualifikationen und Erfahrungen mitbringen, dass Sie den Aufgaben gewachsen sind oder an ihnen wachsen werden. Dazu könnte gehören:

- Sie mögen Unix bzw. Linux und sehen diese als ideale Basis einen erfolgreichen IT-Betrieb
- Ein abgeschlossenes Studium bzw. ein angemessenes Mindestmaß an Vorkenntnissen
- Integrität, Verantwortungsbewußtsein und eine hohe Loyalität gegenüber dem Unternehmen
- Sie sind kein Computer-Guru, denken dafür generalistisch und fachbereichsübergreifend
- Zweifel und Kreativität, Selbstkritik und Selbstvertrauen gehören für Sie zusammen

**Träumen Sie nicht vom Silicon Valley – Spitzentechnologie entsteht hier!**

