



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 Zielstellungen zu entwickeln und mit frischen Ideen eine neue Technologiegeneration zu schaffen. Sie können daran mitwirken - als

## Systems Engineer Linux/Unix (m/w)

### Ihre Aufgaben

- Sie arbeiten an der Schnittstelle zwischen Entwicklung und praktischer Anwendung unserer RZ-Infrastruktursoftware (Clustering, Virtual Storage, Virtual Machine, Virtual Network)
- Sie planen und realisieren entsprechende Projekte, schwerpunktmäßig mit Linux- und Unixsystemen
- Sie moderieren den fachlichen Austausch zwischen Anwendern, Softwareentwicklung und Support

### Ihr Profil

- Interesse an moderner Computer- und Rechenzentrumstechnologie (u. a. Server-, Netzwerk, Speicher und betriebssystemnahe Software)
- Abgeschlossenes oder in Kürze abzuschließendes Studium mit technischer Orientierung oder entsprechende Qualifikationen / Erfahrungen / Kenntnisse
- Aufgabenbezogene Erfahrungen, Linux- und/oder Unix-Kenntnisse sind von Vorteil
- Eigenständige, strukturierte und kooperative Arbeitsweise
- Abstraktionsvermögen, Begeisterungsfähigkeit, Belastbarkeit
- Zweifel und Kreativität, Selbstkritik und Selbstvertrauen gehören für Sie zusammen

### Wir bieten

- Anspruchsvolle Aufgaben, Gründergeist, Spaß an der Arbeit, Professionalität
- Permanente Arbeit an und mit modernster Informationstechnologie
- Erlebbarer Verantwortung und kleine Teams, in denen Ihr Wort Gewicht hat
- Ein ganzheitliches Engineering-Konzept mit abwechslungsreichen Inhalten
- Einarbeitung und permanente Weiterbildung mit Raum für eigene Interessen
- Großzügige und freundliche Büros im Südosten Berlins (30 Minuten bis zur Mitte), Test-RZ u.v.m.
- Leistungsorientierte Vergütung mit überdurchschnittlichen Verdienstmöglichkeiten
- Unterstützung für alles, was uns gemeinsam vorwärts bringt

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

