



## Stellenausschreibung

Das Landesforschungsnetz "BelWü" verbindet die lokalen Rechnernetze der wissenschaftlichen Einrichtungen in Baden-Württemberg mittels eines schnellen Backbonenetzes.

Zur Verstärkung des bisherigen Teams der BelWü-Koordination am Höchstleistungsrechenzentrum der Universität Stuttgart suchen wir für eine befristete Stelle eine/n

wissenschaftl. Mitarbeiter/in  
- Softwareentwickler/-in -

Ihre Aufgaben:

- Eigenständige Planung und Entwicklung von Software für die Automatisierung unserer Geschäftsprozesse in den Bereichen Webhosting, Mail und DNS.
- Pflege und Weiterentwicklung bestehender (Web-)Anwendungen.
- Verfolgung und Beurteilung von aktuellen Trends in obigen Bereichen.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder eines ähnlichen Studienganges (Universität oder Fachhochschule) mit dem Abschluss Master.
- Fundierte UNIX- und Netzwerk-Kenntnisse als Anwender und Entwickler.
- Sehr gute Kenntnisse in Modern Perl und Perlframeworks, Kenntnisse in Shell und Python sind ein Plus.
- Umfangreiche Erfahrung mit relationalen Datenbanken (PostgreSQL, MySQL).
- Ein starker Hintergrund in Web-Technologien (HTML, XML, CSS, javascript, JSON und front end web frameworks z.B. Angular).

Die Vergütung erfolgt nach TVL. Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben.

Berufsanfängern wird Gelegenheit gegeben, sich durch gezielte Ausbildungsmaßnahmen in die komplexe Welt der Datenkommunikation einzuarbeiten.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an die BelWü-Koordination, Peter Merdian, Industriestr. 28, 70565 Stuttgart. Weitere Informationen sind unter merdian@belwue.de bzw. <http://www.belwue.de> erhältlich.

Die Universität Stuttgart möchte den Anteil der Frauen im wissenschaftlichen Bereich erhöhen und ist deshalb an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt. Die Einstellung des/der wissenschaftl. Mitarbeiter/in erfolgt durch die Zentrale Verwaltung (Rektoramt).