

HPC (Senior) System Engineer (m/w)

Zur Unterstützung unserer/s HPC Engineering

Unsere Mitarbeiter verwandeln modernste IT-Komponenten in performante und effiziente Lösungen

Der IT Dienstleister transtec AG, mit Sitz im Technologiepark Tübingen-Reutlingen, verfügt über eine einzigartige IT-Expertise, die auf der Kombination seiner Hersteller-, Systemhaus- und High-Performance-Computing (HPC)-Kompetenz basiert. transtec bietet kundenspezifische Lösungen, ein umfassendes Dienstleistungs-Portfolio und erfüllt mit seiner deutschen Cloud die allerhöchsten Sicherheitsstandards. Zu den Kunden zählen öffentliche Institutionen und Unternehmen unterschiedlichster Branchen. Das börsennotierte Unternehmen ist auch mit Niederlassungen in den Benelux-Staaten, Frankreich, Großbritannien und der Schweiz vertreten.

Ihre Aufgaben

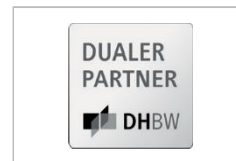
- II Sie implementieren und installieren die ausgearbeitete Cluster-Architekturen vor Ort bei unseren Kunden in Deutschland sowie europaweit.
- II Sie unterstützen unser Team bei der Entwicklung und Evaluierung neuer Lösungen im High Performance Computing (HPC).
- II Sie testen die für den Kunden erarbeitete Lösungen selbständig in unserem Labor.
- II Sie unterstützen unsere Kunden auch nach der Installation im laufenden Betrieb.
- II Sie sind der kompetente Ansprechpartner unseres Kunden in allen Phasen eines Projektes.

Ihr Profil

- II Sie haben ein Studium (Bachelor/Master) der Informatik, Computerwissenschaften oder Ingenieurwissenschaften oder Fachinformatiker Ausbildung erfolgreich absolviert
- II Sie verfügen über sehr gute Linuxkenntnisse aller im HPC-Umfeld gängigen Distributionen
- II Sie haben idealerweise Erfahrung mit HPC-Clustern und sind mit Technologien wie MPI, Jobverwaltung und InfiniBand/Omnipath vertraut.
- II Sie verfügen über fundierte Programmierfähigkeiten in Skriptsprachen wie Shell, Python oder Perl, die idealerweise durch Kenntnisse in C/C++ oder Fortran abgerundet werden.
- II NICE DCV Kenntnisse wären vorteilhaft
- II Praxiserfahrung in einem der Bereiche OPENStack (Bright/RedHat, OpenSource), IBM GPFS/GSS
- II Sie verfügen über gute Englischkenntnisse, Französischkenntnisse sind von Vorteil.
- II Sie haben ein sicheres, freundliches Auftreten, sind flexibel, mobil und belastbar.

Unser Angebot

- II Auf diese herausfordernde Tätigkeit mit einem eigenen Verantwortungsbereich bereiten wir Sie mit einer gezielten Einarbeitung vor.
- II Es erwartet Sie ein modernes Arbeitsumfeld in einem engagierten Team sowie
- II Entwicklungsmöglichkeiten bei einem soliden Unternehmen.
- II Wir bieten eine attraktive Vergütung und Sozialleistungen sowie die Möglichkeit zur persönlichen Weiterbildung



Bei Fragen oder weiteren Informationen stehen wir Ihnen gerne persönlich zur Verfügung:

Michael Hohl
0 71 21 / 26 78 - 344
jobs@transtec.de
www.transtec.de

Ihre vollständige Bewerbung senden Sie uns bitte unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an:

transtec AG
Personalabteilung
Gerhard-Kindler-Straße 8
72770 Reutlingen

jobs@transtec.de