

Power Generation

Automotive/Equipment

Aviation / Equipment

F A B

Technologie

## Simulation Network Engineer (m/w)

Die FAB Bertelmann Technologie ist ein personengebundenes Ingenieurbüro. Unsere Kunden gehören zu den Top-Adressen der Power Engineering, Automobil-, Luftfahrtindustrie. Diese schätzen bereits seit vielen Jahren, dass ihre anspruchsvollen technischen Problemstellungen verstanden und in innovative und zuverlässige Lösungen überführt werden.

### Simulation Network Engineer (m/w)

sofort | Vollzeit: 35 h / 152,25 h | 07.01.2019 – 30.06.2019

#### Stellenbeschreibung:

Das Aufgabengebiet umfasst die Analyse der Kunden- und Anwenderanforderungen und darauf aufbauend das Design, die Entwicklung, den Test und die kontinuierliche Pflege und Verbesserung von SW Werkzeugen & IT Systemen für die Entwicklung. Im Detail gliedert es sich wie folgt:

- Harmonisierung der Toollandschaft und Sicherstellung der Interoperabilität der verschiedenen SW Werkzeuge
- Administration und Überwachung des Projektnetzwerks, Planung und Implementierung von Netzwerk / Server / Applikationserweiterungen
- Definition und Umsetzung von Netzwerkarchitekturen innerhalb von Simulationsprodukten
- Administration und Überwachung von abteilungsspezifischen (nicht zentral administrierten) Applikationen und Betriebssystemen
- Linux (verschiedene Distributionen), Windows, Windows Server, CentOS, etc.
- Git, SVN, Jira, Bitbucket, Build Server (Jenkins, Bamboo), SharePoint, MySQL, Apache, &hellip;.
- Einbinden von Systemen bzw. Komponenten - sowohl physikalisch als auch Software (Treiber) seitig in das bestehende Projektnetz bzw. in die Simulationsprodukte
- Integration von COTS/OpenSource und/oder 3rd-party Applikationen in die bestehende Toollandschaft, Beobachtung des SW Marktes und gegebenenfalls die Nutzbarmachung neuer Produkte für die Abteilung
- Ausarbeitung technischer Angebotsinhalte, Erstellung von Kosten- und Terminschätzungen, Steuern und Überwachen von Suppliern
- Definition und Erstellung von automatischen Software Distributions & Updatemechanismen für die Simulationsprodukte & das Projektnetz

#### Anforderungen:

- Studium: Informatik oder Telekommunikation
- Berufserfahrung (mind. 3 Jahre): IT / Informationssysteme
- IT-Kenntnisse: MS-Office
- Erfahrungen mit Linux werden zwingend vorausgesetzt
- Erfahrung mit der Konfiguration von Swiches wird benötigt
- Sprachkenntnisse: Englisch, Deutschkenntnisse wünschenswert
- Selbstständiges, strukturiertes und ergebnisorientiertes Arbeiten
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit, Lernbereitschaft
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten um die Arbeitsfortschritte vorzustellen

Arbeitsort : **Manching**

**Fühlen Sie sich berufen?** Dann sind Sie richtig! Gestalten Sie mit Energie und Leidenschaft in einem internationalen Team die Zukunft und stärken Sie uns beim Aufbau unserer Position. **Unser Angebot!** Werden sie Teil eines inhabergeführten Unternehmens mit persönlichen Bindungen, leistungsgerechte Bezahlung, kurzen Informationswegen und flexiblen Arbeitszeiten. Wir unterstützen Ihre Entwicklung mit zielgerichteten Weiterbildungsmöglichkeiten.

**FAB Bertelmann Technologie**

Altstrehlen 4;01219 Dresden; AP: Frau Bertelmann; Tel.: 49 (0)351-314 160 0; [Bertelmann@fa-b.de](mailto:Bertelmann@fa-b.de), [www.FA-B.de](http://www.FA-B.de)

Unser Slogan: „Technology Begins With Us“