

**WERDEN SIE TEIL
UNSERES ERFOLGES!**

Zur Unterstützung der Softwareentwicklung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort Roggentin einen



ORACLE-DATENBANK-ADMINISTRATOR (M/W)



► Ihre Aufgaben

- Planung, Implementierung und Betreuung komplexer IT-Infrastruktur-Projekte mit Schwerpunkt auf Oracle-Technologien (Datenbank und Middleware)
- Kundenbetreuung im Rahmen der Hotline-, Betriebsführungs- und Wartungsverträge (Schwerpunkt auf Oracle-Technologien)
- Betreuung und Administration von komplexen IT-Systemen und aktuellen Betriebssystemen (Windows, Unix, Linux), Storage-Systemen, Backup-Systemen, aktiven und passiven Netzwerkkomponenten (Router, Switch, Firewall)
- Projektplanung und -umsetzung von komplexen IT-Infrastrukturprojekten
- Strategische IT-Beratung für die gesamte IT-Infrastruktur der Kunden
- Betreuung der IT-Infrastrukturlösungen im Rechenzentrum der SIV.AG
- Planung und Durchführung von Systemerneuerungen

► Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Qualifizierung
- Erfahrung in der Administration von Oracle-Datenbanken (OCP) und Oracle-Middleware
- Fachkenntnisse in SQL, PL/SQL, Oracle-Datenbanken/Middleware
- Kenntnis im Umgang mit Server-Betriebssystemen wie Microsoft Windows und Linux (OEL, Red Hat und SLES) sowie von SAN- und NAS-Systemen
- Flexibilität, Selbständigkeit und hohe Eigeninitiative

SOFTWARE UND SERVICES FÜR
DIE ENERGIE- UND WASSERWIRTSCHAFT

**FÜHLEN SIE SICH ANGESPROCHEN?
WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG!**

GERN PER E-MAIL AN:

SIV.AG
Astrid Borgmann
Konrad-Zuse-Str. 1 | 18184 Roggentin |
Tel. 0381 2524-1302 | bewerbung@siv.de

www.siv.de    

Seit mehr als 20 Jahren steht die SIV.AG für ausgewiesene Branchenkompetenz, solides Prozess-Know-how und Investitionssicherheit. Kernkompetenz ist die Entwicklung integrierter Softwarelösungen für die Versorgungswirtschaft. Das 1990 gegründete Software- und Beratungshaus zählt heute über 300 Mitarbeiter und ist kontinuierlich zu einem der führenden ganzheitlichen IT-Anbieter für die deutsche Energie- und Wasserwirtschaft avanciert. Zu den Anwendern der Applikation gehören Stadtwerke, Zweckverbände, Energiehändler, Multi-Service-Spezialisten, Rechenzentren und Regionalversorger aller Größenordnungen und Konzernstrukturen.