



DATENBANK-ADMINISTRATOR (M/W/D)

Wir sind ein unabhängiges und expandierendes Dienstleistungsunternehmen in der Technologieregion Karlsruhe. Als hochspezialisiertes Unternehmen unterstützen wir unsere Kunden bei der Entwicklung und Erprobung hochmoderner Antriebskonzepte. Unsere Dienstleistungen erstrecken sich dabei von der angewandten Forschung über die Prüfstandserprobung bis hin zur vollumfänglichen Integration und Applikation von Antrieben für den Serieneinsatz.

Sie sind gut ausgebildet und kennen sich auf Ihrem Fachgebiet bestens aus? Sie packen gerne mit an und lösen Ihre Aufgaben direkt und kompetent? Sie sind ein Teamplayer, hochmotiviert, flexibel und sagen offen, was Sie denken? Solche Mitarbeiter suchen wir zur weiteren Stärkung unseres dynamischen Serviceteams im Softwareentwicklung zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Ihre Aufgaben:

- Aufbau von Datenbank-Infrastrukturen in den Bereichen Messdatenplattform, Configuration Management und ERP
- Betreuung und Weiterentwicklung der bestehenden Datenbank-Infrastrukturen
- Standortübergreifende Betreuung der Datenbank- Infrastruktur
- Anforderungsmanagement und Realisierung der Reports/Dashboards

Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossenes Informatikstudium, vergleichbarer Studiengang oder Fachinformatiker mit einschlägiger Berufserfahrung
- Erfahrungen mit gängigen Datenbanksystemen wie Oracle, MS-SQL oder PostGreSQL
- Kenntnisse der Administration von Linux-Servern und Windows-Servern
- Strukturiertes und zielorientiertes Arbeiten, Freude an der Lösung von komplexen Problemstellungen
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und schnelle Auffassungsgabe
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten beste Perspektiven und die Chance Ihre Ziele zu erreichen. Bei uns arbeiten Sie mit modernster Technik und viel Handlungsspielraum. Bringen Sie Ihre Kompetenzen ein, übernehmen Sie Verantwortung, entwickeln Sie sich in einer anregenden Atmosphäre weiter, setzen Sie Ihre Ideen bei uns um – wir unterstützen Sie dabei. Als mittelständisches Unternehmen mit flachen Hierarchien und offener Unternehmenskultur sehen wir uns bestens für die Zukunft gerüstet.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, Ihren Gehaltswunsch sowie den möglichen Eintrittstermin als zusammenhängende PDF-Datei an:

IAVF Antriebstechnik GmbH | Kristin Schultz | Im Schlebert 32 | 76187 Karlsruhe | E-Mail: bewerbung@iavf.de