

Job: SAP Basis Administrator (gn), DAX 30 Konzern, Work-Life Balance

Derzeit suchen wir für unseren Kunden aus dem Raum Frankfurt einen SAP Basis Administrator (gn). Die Stelle ist als unbefristete Festanstellung zu besetzen.

Einsatzort: Frankfurt am Main, Deutschland

Konditionen: Bis zu €85000 per annum

Art der Anstellung: ■ Festanstellung

Ihr Ansprechpartner

Andreas Fischer
+49 69 1539254-10
a.fischer@element.de



Unternehmensprofil

Bei unserem Kunden handelt es sich um die interne IT Tochter eines Konzerns, der mehrere 10 000 Mitarbeiter beschäftigt und seinen Hauptsitz im Rhein-Main Gebiet hat. Sie arbeiten innerhalb einer ca. 15 Mitarbeiter starken SAP Basis Abteilung. Es gibt interne Karrieremöglichkeiten im Rahmen von Spezialistenlaufbahn als auch Führungslaufbahn. Herauszuheben sind bei diesem Kunden die angenehmen Wochenarbeitszeiten von 37,5 Wochenstunden auch im AT Bereich und eine Überstundenregelung sowie die guten internen Entwicklungsmöglichkeiten. Zu diesem Kunden haben wir bereits mehrere Spezialisten vermittelt und gute Rückmeldungen erhalten, weshalb wir den Kunden empfehlen können. Die Teamatmosphäre ist sehr gut.

Ihre Aufgaben

Sie übernehmen in der SAP Basis Aufgaben in Projekten und im Betrieb (Verteilung ca. 50:50). Sie planen und führen Installationen sowie Upgrades durch, sind auch für den laufenden Betrieb / Monitoring sowie Performanceoptimierungen verantwortlich, Insgesamt handelt es sich um rund 300 Systeme im SAP Basis Bereich, wobei rund 80 Produktivsysteme sind. Sie verantworten dabei v.a. große ERP sowie BW on HANA Systeme (HANA Cluster). Unser Kunde setzt DB2 auf Linux ein sowie auch HANA ein. Auch Cloudthemen spielen eine Rolle. Es gibt keine Dienstreisen bei dieser Stelle. Rufbereitschaften übernehmen Sie ca. 1 Mal / Quartal und diese werden extra vergütet.

Ihr Anforderungsprofil

Sie sollten neben einer entsprechenden SAP Basis Erfahrung auch Deutsch und Englisch fließend schreiben und sprechen können. Kenntnisse in DB2 oder HANA wären von Vorteil, wobei auch Kenntnisse im Umgang mit anderen Datenbanken wie Oracle oder MS-SQL passen. Idealerweise haben Sie Erfahrungen in einer Betriebssystemumgebung von Linux, Unix oder entsprechenden Derivaten gesammelt. Sie sind ein Mensch der gern anpackt, offen für Neues ist und mit seiner Kommunikationsstärke überzeugen kann.

