

Job: Data Warehouse Entwickler (m/w), Data Warehouse Neueinführung

Aktuell suchen wir im exklusiven Auftrag für unseren Kunden TRIMET Aluminium SE einen Data Warehouse Entwickler (m/w) für den Standort Essen.

Einsatzort: Essen, Deutschland

Art der Anstellung: ■ Festanstellung

Ihr Ansprechpartner

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



Unternehmensprofil

Als innovatives, mittelständisches Familienunternehmen entwickelt, produziert, recycelt, gießt und vertreibt TRIMET an acht Produktionsstandorten moderne Leichtmetallprodukte aus Aluminium. Rund 2.300 Mitarbeiter sowie 900 Mitarbeiter im Joint Venture TRIMET Automotive sorgen gemeinsam mit unseren Kunden dafür, dass Autos sparsamer, Flugzeuge leichter, Windräder und Stromanlagen effizienter, Bauwerke moderner und Verpackungen ökologischer werden.

Das Unternehmen führt im Rahmen seiner Zukunftsstrategie ein Data Warehouse auf MS-SQL Basis neu ein. Sie helfen dabei die Zukunft des Unternehmens mitzugestalten. Sie übernehmen die Pflege und Erweiterung des zentralen Data Warehouse welches erst vor kurzem in Zusammenarbeit mit einem Beratungsunternehmen neu aufgebaut wurde. Die Mitarbeiter werden als entscheidender Baustein des Unternehmens gesehen und erhalten viele Gestaltungsräume. Ein sehr harmonisches Team und die sehr guten Weiterbildungsmöglichkeiten sind ebenso große Pluspunkte dieser attraktiven Stelle.

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit bei dem Ausbau und der Erweiterung des Data Warehouse
- Pflege, Erweiterung und Anpassung der Anbindung von SAP per Theobald an das DWH
- Entwicklung von diversen ETL-Strecken zur Datenbereitstellung aus unterschiedlichen Vorkomplexen
- Entwicklung von Reports und Dashboards in Abstimmung und auf Anforderung der Anwender
- Bereitstellung von Daten-Repositories für Datenanalytik
- Aufbauen, Ergänzen und Überwachen des Datenqualitätsmanagements
- Bereitschaftsdienst und gelegentliche Reisebereitschaft (ca. 10%)
- Data Mining zur gezielten Bereitstellung der korrekten Datenbestände in den Vorkomplexen zur Ablösung der zuliefernden Excel-Datenbestände

Ihr Anforderungsprofil

- mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Data Warehouse / BI Entwicklung in einer MS-SQL Serverumgebung
- proaktive Persönlichkeit, die gern hands-on arbeitet und Freude daran hat zu gestalten
- strukturiertes analytisches Denken
- Beherrschen von Projektmanagementmethoden von Vorteil
- erste Führungserfahrung von Projektteams ist wünschenswert
- hohes Maß an Teamfähigkeit, Belastbarkeit und Eigeninitiative
- erfolgreich abgeschlossenes Studium zum Dipl. Informatiker oder vergleichbare Qualifikation
- fließende Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

element GmbH ist Ihre auf Finance & Banking, SAP, IT, Engineering und Healthcare spezialisierte Personalberatung.

