

We are hiring

Wir suchen für unseren Standort in Leipzig ab sofort eine/n:

Junior Inhouse IT-Developer (m/w)

Die European Energy Exchange (EEX) ist die führende europäische Energiebörse. Sie entwickelt, betreibt und vernetzt sichere, liquide und transparente Märkte für Energie und energienahe Produkte. Als Teil der EEX Group, einer auf internationale Commodity-Märkte spezialisierten Unternehmensgruppe, bietet die EEX Kontrakte auf Strom und Emissionsberechtigungen sowie Fracht- und Agrarprodukte an. Die EEX gehört zur Gruppe Deutsche Börse.

Ihre Aufgaben:

Sie unterstützen unsere Fachabteilung bei der Entwicklung und Umsetzung von fachlichen Anforderungen im Risikomanagement Umfeld. Ihre Aufgaben sind:

- Mitwirkung bei der Definition und Konzeption der Umsetzung von Anforderungen der Fachbereiche
- Implementierung komplexer Datenintegrationsprozesse für unsere Fachbereiche vorwiegend mit dem Framework von SAS und SQL
- Abstimmungen mit Testern aus den Fachbereichen und Behebung von technischen Fehlern
- Durchführung technischer Tests der im Framework betriebenen Komponenten
- Unterstützung des Anwendungsbetriebs im 3rd Level Support

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium zum (Wirtschafts-)Informatiker, Ingenieur, Mathematiker oder Betriebswirt
- Aktuelle Kenntnisse im Umgang mit Big Data und bei der Umsetzung von komplexen Algorithmen
- Kenntnisse in der Programmierung von SQL (Oracle)
- Kenntnisse in der Programmierung mit SAS von Vorteil
- Freude bei der Umsetzung komplexer finanzmathematischer Fragestellungen
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Individuelle Entwicklungsperspektiven in einem internationalen Arbeitsumfeld
- Eine interessante Tätigkeit im wachsenden Energiesektor
- Attraktive leistungsabhängige Verdienstmöglichkeiten inklusive Nebenleistungen
- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem wachsenden Team
- Zahlreiche Angebote für eine optimale Work-Life-Balance

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an: jobs@eex.com

(Für eine verschlüsselte Übertragung Ihrer Bewerberdaten wenden Sie sich bitte an jobs@eex.com)

