



QUADRA Energy ist eines der größten Stromhandelshäuser für Erneuerbare Energien in Deutschland und Teil der ENERCON Gruppe, Europas führendem Windenergieanlagenhersteller. Vom Standort Düsseldorf aus steuert QUADRA mit rund 25 Mitarbeitern die Stromerzeugung aus mehr als 3.000 Wind- und Solaranlagen mit derzeit über 6.500 Megawatt installierter Erzeugungsleistung. Über das eigene virtuelle Kraftwerk bewirtschaftet QUADRA mehr als 10TWh Grünstrom und somit rund 3% des bundesweiten Strombedarfs.

DAS TEAM DIGITAL BUSINESS

Der Erfolg der Direktvermarktung hängt stark vom Wissen über das Einspeiseverhalten des eigenen Portfolios und dem Zusammenspiel mit dem Strommarkt in Gänze ab. Zu diesem Zweck beschafft, veredelt und optimiert das Team Digital Business eine Unmenge an Informationen und Daten und stellt diese in Form von maßgeschneiderten Analyse- und Prognoseprodukten dem Handel und allen weiteren Abteilungen der QUADRA Energy zur Verfügung. Damit bedient sie die Schnittstelle zwischen den Fachabteilungen und der IT. Darüber hinaus unterstützt das Digital Business die ENERCON-Gruppe bei der Erstellung und Gestaltung von Energiedatenprodukten und deren Vermarktung.

Als Verstärkung bei unseren Software-Projekten, z.B. in Fragen der automatisierten Überwachung, suchen wir:

WERKSTUDENT (M/W/D) IM BEREICH SOFTWARE PROJEKTE STANDORT BREMEN

Sie sind Teil eines hochmotivierten Teams am Standort Bremen mit flachen Hierarchien und sammeln tiefe Einblicke in die Entwicklung und Operationalisierung energiemeteorologischer Datenprodukte. In guter Arbeitsatmosphäre mit kurzen Entscheidungswegen arbeiten Sie eigenverantwortlich an innovativen Projekten mit Gestaltungsspielraum und Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

DIESE QUALIFIKATIONEN SOLLTEN SIE MITBRINGEN:

- Studium der Informatik, Geoinformatik, Physik oder vergleichbare Fachrichtung
- Kenntnisse im Umgang mit (operationellen) Prozessketten mit Python unter Linux
- Programmiererfahrung in Python
- Erfahrung im Umgang mit Linux
- Kenntnisse in der Operationalisierung und Ausfallsicherheit sind hilfreich
- Kommunikationsstärke, analytisches Denkvermögen sowie strukturierte Lösungskompetenz
- Ausgeprägte Teamorientierung und Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten

WIR BIETEN IHNEN:

- Eine spannende, herausfordernde Aufgabe in einem dynamischen Unternehmen
- Arbeiten in einem hochmotivierten Team mit flachen Hierarchien
- Eigenverantwortliches Arbeiten an innovativen Projekten rund um den Energiehandel für Erneuerbare Energien
- Gestaltungsspielraum und Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Tiefe Einblicke in die Zusammenhänge der Energiemärkte

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an:

Carolyn Moore · Tel.: 0211 960 690 12 · karriere@quadra-energy.com
QUADRA Energy GmbH · Peter-Müller-Straße 14 · 40468 Düsseldorf · www.quadra-energy.com