



DATA SCIENTIST (M/W) Schwerpunkt Energiedatenanalyse

Was Sie bei ixto erwartet:

- Ein junges, vielseitiges Team
- Umsetzung von Forschungsprojekten zu den Themen Energie, Heimautomation und Wohnungswirtschaft
- Abwechslungsreiche Herausforderungen bei unseren Kunden vom Mittelstand bis zum Großkonzern
- Erschließung neuer Technologien für die Anwendung in DWH- und BI-Lösungen
- Entwicklung innovativer Projektideen in verschiedenen Schwerpunktthemen wie Internet of Things (IoT) und Machine Learning
- Fachliche und technische Kommunikation mit unseren Kunden
- Erfassung von funktionalen und technischen Anforderungen
- Beratung der Kunden für optimale Lösungsarchitekturen
- Durchführung von PoCs und Workshops

Das sollten Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium mit dem Schwerpunkt Informatik, Wirtschaftsinformatik, BWL, Physik, Mathematik, Naturwissenschaften oder eine vergleichbare Berufsausbildung
- Fachkenntnisse in den Bereichen Energiemanagement und Energiedienstleister oder vergleichbare Vorkenntnisse
- Hohes Maß an Begeisterung für Datenanalysen
- Erfahrungen in Sensordaten-Analyse, Machine Learning und Programmierkenntnisse in Python, Java, C#, C/C++ und R sind von Vorteil
- Analytisches und vernetztes Denken
- Kunden- und Serviceorientierung
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit
- Reisebereitschaft
- Deutschkenntnisse (Level C1)

Was wir Ihnen bieten:

Bei ixto erwartet Sie ein sehr gutes teamorientiertes Betriebsklima und eine angenehme Arbeitsatmosphäre mit einem jungen, vielseitigen Team aus unterschiedlichen Bereichen wie Informationstechnik, Wirtschaftswissenschaften, Naturwissenschaften, uvm. Mitarbeiter Meetings, interne Workshops und viele gemeinsame Aktivitäten fördern die teamübergreifende Zusammenarbeit und das Gemeinschaftsgefühl.

Sie erhalten die Chance, das Unternehmen und die Unternehmenskultur durch Ihren Beitrag und Ihre Ideen ständig weiter zu entwickeln. Wir entwerfen persönliche Entwicklungsmodelle und vereinbaren individuelle Ziele. Jeder unserer Mitarbeiter ist beteiligt am Unternehmenserfolg. Außerdem unterstützen wir besondere Flexibilität und Reisebereitschaft mit entsprechenden Zuschlägen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann nutzen Sie diese Chance und bewerben Sie sich unter Zusendung einer vollständigen Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit per E-Mail als PDF-Dokument an personal@ixto.de.



ixto GmbH
Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin
Tel.: +49 30 2787 407-0
Mail: personal@ixto.de
www.ixto.de

Microsoft
Partner



Gold Data Analytics
Gold Data Platform