

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n



## **JUNIOR DATENANALYST / DATENRECHERCHE (m/w/d)** **VOLLZEIT MIT FLEXIBLEN ARBEITSZEITEN UND CHANCE AUF HOME-OFFICE**

Hauptaufgabe des Junior Datenanalyst / Datenrecherche (m/w/d) ist die Mitwirkung an dem Aufbau und der Pflege unserer Energiemarktdatenbank. Die Energiemarktdatenbank bietet unseren Kunden auf einen Blick Marktzusammenhänge und Hintergründe, wenn es um Erneuerbare Energien und konventionelle Energieerzeugung sowie gewerbliche Letztverbraucher geht. Unsere Kunden sind Marktteilnehmer der Energiewirtschaft, öffentliche Auftraggeber und Forschungsinstitute.

Für diese Herausforderung suchen wir insbesondere Kandidaten und Kandidatinnen mit guten bis sehr guten Excel-Kenntnissen (bspw. S-Verweise, Pivot-Tabellen, Index- und Aggregat-Funktionen) und ausgeprägten analytischen, methodischen und autodidaktischen Fähigkeiten.

### **Aufgaben im Einzelnen:**

- Durchführung von Datenexporten aus dem Marktstammdatenregister
- Anreicherung / Verschneidung mit unserer B2B-Datenbank
- Manuelle Einzelrecherche von Unternehmen
- Vorbereitung und Durchführung von Datenimporten
- Abstimmung und Steuerung unserer Vorlieferanten
- Kundenkontakt, bspw. im Bereich der Durchführung von Schulungen
- Mitarbeit im Team für die Weiterentwicklung unserer Marktdatenprodukte

### **Das sollten Sie mitbringen:**

- Gute bis sehr gute Excel-Kenntnisse
- Ausgeprägte analytische und methodische Fähigkeiten
- Gutes Verständnis des Aufbaus und der Funktion von Datenbank-Strukturen
- Sehr guter Umgang mit Suchen im Internet
- Grundlegende Kenntnisse der Energiewirtschaft wünschenswert, aber keine Bedingung
- Lust auf Neues in Verbindung mit ausgeprägtem autodidaktischen Lernvermögen
- Gutes Verständnis der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Spaß an der Mitarbeit im Team

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle und spannende Aufgabe in einem kleinen Team mit flacher Hierarchie. Sie arbeiten am Standort direkt auf dem Campus der FH Münster in Steinfurt mit Blick ins Grüne. Wir bieten ein attraktives Vergütungspaket, ein kontinuierliches Weiterbildungsprogramm sowie flexible Arbeitszeiten, auf Wunsch auch mit flexibler Home-Office-Tätigkeit.



Perspektivisch bieten wir Ihnen wachsende Verantwortung und Weiterentwicklung. Sie lernen zudem in unseren Projekten eine Vielzahl der großen Marktteilnehmer als Kunden kennen.

Wir geben keine Mindestqualifikationen im Bereich Berufsausbildung oder Studium vor. Bei uns zählen der Mensch und die individuellen Fähigkeiten. Quereinsteiger sind jederzeit willkommen.

Wenn Sie neben Ihren beruflichen Motiven auch einen Arbeitgeber sowie Kolleginnen und Kollegen suchen, mit denen Sie Spaß im Alltag haben und regelmäßig gerne (neue) Herausforderungen annehmen können, dann sollten wir uns einmal kennen lernen.

Ihre vollständige Bewerbung richten Sie bitte mit Angabe Ihres Gehaltswunsches bevorzugt per E-Mail an [bewerbung@energiemarkt-forschung.net](mailto:bewerbung@energiemarkt-forschung.net).

Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer Karriereseite [www.arbeiten-am-campus.de](http://www.arbeiten-am-campus.de).



Sarah Giemsa

**Gesellschaft für angewandte Marktforschung in der Energiewirtschaft (G.A.M.E.) mbH**

Am Campus 2 (Grips III)

48565 Steinfurt

[www.energiemarkt-forschung.net](http://www.energiemarkt-forschung.net)

