



## Quantitativer Analyst (w/m/d)

- für unsere Abteilung Middleoffice im Energiehandel -

ENERVIE macht die Energiewende in Südwestfalen. Kommen Sie in unser Team und gestalten gemeinsam mit uns diese wichtige Zukunftsaufgabe. Als eines der größten Energiedienstleistungsunternehmen in Nordrhein-Westfalen liefert der Unternehmensverbund ENERVIE – Südwestfalen Energie und Wasser AG Strom, Gas, Wärme, Trinkwasser und energienahe Dienstleistungen an rund 400.000 Kunden in der Märkischen Region und darüber hinaus. Dabei setzen wir auf eine klimafreundliche und energieeffiziente Stromerzeugung in eigenen Kraftwerken. Wir handeln mit Strom, Gas, Emissionszertifikaten und vermarkten Kraftwerkskapazitäten. Unser über 12.500 km langes Verteilnetz für Strom, Gas und Wasser und zwei eigenständige Vertriebsmarken runden unser Leistungsportfolio ab.

### Ihre zukünftigen Aufgaben

- Sie entwickeln, implementieren und validieren geeignete Methoden und Modelle zur Bewertung von komplexen strukturierten Produkten und Energiederivaten sowie den damit verbundenen Risiken
- Sie pflegen und entwickeln Price-Forward Curves für Strom und Gas weiter
- Sie entwickeln Modelle für Commoditypreise und deren Einflussfaktoren
- Sie optimieren und überprüfen kontinuierlich die eingesetzten Prognoseverfahren z. B. für die PV- und Windeinspeisung für EE-Anlagen
- Sie erweitern und entwickeln Makroskripte zur Datenerfassung und -aufbereitung
- Sie führen verschiedene komplexe energiewirtschaftliche Analysen durch
- Sie wirken bei der Entwicklung und Einführung neuer und innovativer Energieprodukte mit

### Ein Lebenslauf, der überzeugt

- Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich (Wirtschafts-) Mathematik, Physik, Statistik, (Wirtschafts-) Informatik, Wirtschaftswissenschaften mit quantitativer Ausrichtung oder angrenzender Fächer
- Sie überzeugen uns mit Ihren sehr guten finanzmathematischen Methoden und Kenntnissen zur Bewertung von Derivaten und der Modellierung stochastischer (Preis-) Prozesse
- Sie bringen die notwendige Programmiererfahrung mit (R wünschenswert, Python von Vorteil)
- Sie überzeugen uns mit Ihrem ausgeprägten mathematisch analytischen Denk-, Strukturierungs- und Abstraktionsvermögen sowie Ihrer Fähigkeit und Bereitschaft komplexe Sachverhalte selbstständig zu erarbeiten und allgemeinverständlich darzustellen
- Von Vorteil ist es, wenn Sie erste Erfahrungen mit Datenbanken gesammelt haben
- Sie runden Ihr Profil mit Kenntnissen im Bereich Finanz- oder Energiegroßhandelsmärkte ab (z. B. Preisbildungsmechanismen oder Umgang mit Preisabsicherungsinstrumenten)

### Wir bieten

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem leistungsfähigen, regional verbundenen Unternehmen der Energiewirtschaft
- Spannende und anspruchsvolle Aufgaben in einem erfahrenen Team
- Flexible Arbeitszeiten sowie die Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- Moderne Büroräume in grüner Lage mit sehr guter Verkehrsanbindung und ausreichend Parkmöglichkeiten
- Vielfältige Angebote in unserer Kantine und Cafeteria
- Betriebliche Altersvorsorge

Stecken Sie Ihre Energie in Ihren neuen Job bei der ENERVIE und bewerben Sie sich direkt online.

### Einsatzort

58093 Hagen  
Deutschland

### Ansprechpartner

Nicole Rabanus  
+49233112322668  
[personal@enervie-gruppe.de](mailto:personal@enervie-gruppe.de)

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!