

CONSULTANT / ENERGY ANALYST (D/M/W)
IN DER ENERGIEWIRTSCHAFT

WERDE TEIL DER ENERGIEWENDE UND ANALYSIERE DIE STROMMÄRKTE DER ZUKUNFT



Zunehmend komplexe Zusammenhänge in der Energiewelt stellen Unternehmen vor neue Herausforderungen: Datenprozessierung, Energiemarktmodelle und automatisierte Detailauswertungen. optEnergy begleitet Unternehmen in die Welt von morgen – durch die Verbesserung, Gestaltung und Automatisierung von Prozessen. Werde Teil von optEnergy und gestalte die Energiewende mit uns.

optEnergy Consulting ist ein Beratungsunternehmen spezialisiert auf Strom- und Energiemarktmodelle sowie Data-Management in der Energiewirtschaft. Wir setzen dort an, wo unsere Kunden Verbesserungs- und Mitwirkungsbedarf haben - sei es durch die Implementierung von Auswertetools, der Abstimmung in Arbeitsgruppen oder dem Anwenden von Strom- und Energiemarktmodellen. Unsere Erkenntnisse tragen direkt zur Gestaltung der Energiewende bei. Ein Job mit Impact!



Dein Aufgabengebiet

- **Modellanwendung:** Generierung neuer Erkenntnisse durch die Anwendung bestehender Strom- und Energiesystemmodellen und das Durchführen von Sensitivitätsanalysen
- **Energiewirtschaftliche Datenanalysen:** Datenauswertungen zu Treibern und Zusammenhängen in der Energiewelt
- **Projektarbeit:** Bearbeitung unterschiedlichster Projekte der Energiewirtschaft, angepasst an die aktuellen Herausforderungen und Bedürfnisse unserer Kunden
- **Daten-Visualisierung:** Anfertigen von Datenauswertungen und Visualisierungen, beispielsweise mit bestehenden oder selbsterstellten Auswertungen in PowerBI, Excel oder Python
- **Teamarbeit:** Aktive Teilnahme an internen und externen Meetings

WERDE TEIL DER ENERGIEWENDE UND ANALYSIERE DIE STROMMÄRKTE DER ZUKUNFT



Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Energiewirtschaft. Wirtschaftswissenschaften (VWL/BWL) oder in einem relevanten MINT-Studiengang wie Wirtschaftsinformatik, Informatik, Mathematik oder Ingenieurwesen
- Erste Erfahrungen im Bereich Energiewirtschaft oder Strommärkte - beispielsweise aus Studium, erster Berufserfahrung, Praktika oder persönlichen Projekten
- Erfahrung mit Strommarktmodellen und/oder Energiesystemmodellen sind ein Vorteil, aber kein Muss. Wir unterstützen dich bei der Einarbeitung
- Programmieraffinität, insbesondere mit Python oder PowerBI, ist ein Plus
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Selbstbewusstes und sympathisches Auftreten gegenüber Auftraggebern und Kollegen
- Eine „Can do“-Mentalität und Lösungsorientiertheit bei komplexen Fragestellungen
- Zuverlässigkeit und Termintreue bei zugesagten Deadlines.



Was dich bei optEnergy erwartet

→ TEAMGEIST

Wir leben flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege. Zusammen mit uns kannst du deine Ideen teilen und schnell umzusetzen. Du wirst Teil eines dynamischen Teams, das die Start-Up-Mentalität lebt und innovative Lösungen vorantreibt.

→ GEHALTVOLL

Dich erwartet ein attraktives Gehalts- und Sozialleistungspaket mit steuerfreien Sachzuschüssen.

→ FLEXIBILITÄT

Dein Leben – Dein Zeitplan. Gestalte deine Arbeitszeit individuell und flexibel.

→ REMOTE

100% Remote-Arbeit mit Ausnahme von wenigen internen Terminen und Team-Veranstaltungen.

→ EXPERTISE

Ein Team aus Experten mit Fokus auf die Energiewirtschaft. Unser Team hat über 40 Jahre Erfahrung, die wir gerne mit Dir teilen, um Deinen Lernprozess zu beschleunigen und Dich selbst zum Experten zu machen.

→ ABWECHSLUNG

Deine Aufgaben orientieren sich an unseren aktuellen Herausforderungen eines aufstrebenden Unternehmens und sind vielfältig und abwechslungsreich.

CONSULTANT / ENERGY ANALYST (D/M/W)
IN DER ENERGIEWIRTSCHAFT

WERDE TEIL DER ENERGIEWENDE UND ANALYSIERE DIE STROMMÄRKTE DER ZUKUNFT



Kontakt

Willst Du mit uns die Energiewelt voranbringen?
Dann schick uns eine Mail!

Anfragen und Bewerbung bitte per Mail an
Dr. Frank Obermüller (Geschäftsführer):

BEWERBUNG@OPTENERGY.DE