

Die Nordgröön Energie GmbH, Teil des internationalen ENECO Konzerns, ist ein führender Energiedienstleister und Lösungsanbieter für die Synchronisation dezentraler, erneuerbarer Erzeugung mit den Stromverbrauchern. Unser Ziel: Nächster Stopp: 100% Erneuerbare Energien!

Wir gehen seit vielen Jahren einen innovativen Weg und gestalten den Strommarkt der Zukunft aktiv mit: Neben dem Betrieb unseres virtuellen Kraftwerkes und der Direktvermarktung erneuerbarer Energien identifizieren, bündeln und vermarkten wir Flexibilität aus dezentralen Ressourcen (Erneuerbare, Lasten, Speicher etc.). Damit erwirtschaften wir den Betreibern der Anlagen wertvolle Erlöse und tragen gleichzeitig wesentlich zur Integration der erneuerbaren Energien und folglich zu einer nachhaltigen Entwicklung des Energiesystems der Zukunft bei.

Um unser innovatives Team in Medelby bestmöglich zu unterstützen, suchen wir ab sofort für den **Standort Medelby** eine/n

## Mitarbeiter Energiewirtschaft (m/w/d)

Als **Mitarbeiter Energiewirtschaft (m/w/d)** arbeiten Sie gerne strukturiert und systematisch und sind verlässlicher Kollege im Team.

### Ihre Aufgaben:

- Übernahme von Arbeitspaketen aus dem Fahrplanmanagement
- Betreuung von energiewirtschaftlichen Prozessen im Energiedatenmanagement
- Weiterentwicklung und Übernahme von Aufgaben im virtuellen Kraftwerk
- Projektarbeiten im energiewirtschaftlichen Umfeld
- Bewirtschaftung und Weiterentwicklung Biogasportfolio; Ausbau des Regelleistungspools, Steuerung, Vermarktung
- Einbindung von Erzeugungs- und Verbrauchsanlagen in das Energiedatenmanagement und das virtuelle Kraftwerk.

### Ihr Profil:

- Persönlich überzeugen Sie durch Ihre strukturierte, systematische Arbeitsweise und eine schnelle Auffassungsgabe
- Erfahrungen im Arbeiten mit Zeitreihen
- Kenntnisse über den Strommarkt und die Energiewirtschaft Fähigkeit im Umgang mit komplexen Geschäftsprozessen und Datenmanagement
- Vorteilhaft ist Erfahrung mit den Energiedatenmanagementsystemen.

### Ihre Perspektive:

- Innovatives, dynamisches und technologisch anspruchsvolles Anwendungsfeld im Kontext der Energiewende
- Kollegiale und offene Arbeitsatmosphäre

*Haben wir dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe deines frühestmöglichen Startzeitpunktes und deiner Gehaltsvorstellung per E-Mail an [bewerbung@nordgroon.de](mailto:bewerbung@nordgroon.de).*