

Wir suchen:

## Meteorologe – Geowissenschaftler / Physiker (w/m/d)

im Bereich erneuerbare Energien

### Gestalte mit uns die Energiewende!

Wir von energy & meteo systems geben täglich unser Bestes, um die erneuerbaren Energien effizient in Stromnetze und -märkte zu integrieren. Als Experten an der Schnittstelle von Meteorologie und Energiewirtschaft stellen wir unseren Kunden – Stromhändlern und Netzbetreibern weltweit – wegweisende Lösungen für die präzise Vorhersage von fluktuierendem Solar- und Windstrom bereit, ermöglichen damit den Handel mit regenerativen Energien an den Strombörsen und gewährleisten die Netzstabilität. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter hinterlassen einen wirklich grünen Fußabdruck. Werde auch du Teil unseres einzigartigen Teams und leiste deinen Beitrag zur Energiewende!

#### Deine Aufgabe

- Qualifizierter meteorologischer Support für unsere Kunden aus der Energiewirtschaft
- Sicherstellung der bestmöglichen Qualität unserer Leistungsprognosen
- Inhaltliche und methodische Weiterentwicklung unseres Vorhersagesystems
- Zusammenarbeit mit Teams aus Meteorologie, Forschung und Softwareentwicklung
- Gelegentliche Wochenendarbeit oder frühes Aufstehen

#### Dein Profil

- Großes Interesse an Synoptik und der Erkennung synoptischer Zusammenhänge
- Gute Kommunikationsfähigkeit und gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Fähigkeit zu eigenverantwortlichem, zielorientiertem und strukturiertem Arbeiten
- Teamfähigkeit und ausgeprägtes Engagement bei zeitkritischen Aufgaben
- Spaß an Datenanalyse und gute analytische Fähigkeiten, um vielschichtige und übergreifende Prozesse zu verstehen und kritisch zu hinterfragen
- Wünschenswert ist ein Studium der Meteorologie oder einer anderen verwandten Naturwissenschaft
- Wünschenswert sind Kenntnisse über Energiemärkte, erneuerbare Energien, statistische Datenanalyse, Numerische Wettervorhersage oder das Stromnetz

#### Unser Angebot

- Mitarbeit an einer sinnvollen Aufgabe im Bereich Erneuerbare Energien
- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem motivierten Team
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeit, flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege
- Chance, dein Potential und eigene Ideen einzubringen und weiterzuentwickeln
- Freie Versorgung mit Getränken, Bio-Obst und Snacks
- Täglich vegetarische, vegane und fleischhaltige Gerichte mit regionalen Produkten in betriebseigener Kantine
- Benefits wie betriebliche Altersvorsorge, Fahrradgutscheine, Fahrradleasing und Sportzuschuss
- Erfassung jeder Überstunde

Du fühlst dich  
angesprochen?

Dann bewirb dich mit deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail:

[jobs@energymeteo.de](mailto:jobs@energymeteo.de)

energy & meteo systems GmbH  
Oskar-Homt-Str. 1  
26131 Oldenburg