

Werkstudenten, Praktikanten oder studentische Aushilfe Datenanalyse (m/w/d)

Wir sind Direktvermarkter und Stromhändler – und bei uns geht ausschließlich erneuerbarer Strom über den Ladentisch. Das Herzstück unseres Handelns ist neben unserem Erneuerbare Energien Kraftwerk (EEKW) unser digitales Handelssystem. Wir arbeiten für Erzeuger erneuerbarer Energien und dazu passend für Verbraucher wie Stadtwerke, Gewerbe- und Industrieunternehmen. Wir bündeln 8.000 MW erneuerbare Leistung. Davon sind schon mehr als 3.300 MW in unser Erneuerbare Energien Kraftwerk integriert. Mit einem vertraglich gebundenen Portfolio von mehr als 2.000 MW gehören wir zu den erfolgreichsten Vermarktern in Deutschland. Wir sind 100% unabhängig und mittelständisch.

Gestalte mit uns die nächste Stufe der Energiewende!

Für unser Büro in **Berlin oder Husum** suchen wir Dich als **Werkstudenten, Praktikanten oder studentische Aushilfe** für die **Datenanalyse (m/w/d)** zur Verstärkung unseres Teams. Du arbeitest eng mit dem Handels- und Vertriebsteam zusammen, hast die Aufgaben und Termine im Blick und unterstützt bei der Analyse und Organisation von Erzeugungs- und Kundendaten.

Deine Aufgaben umfassen:

- Recherche, Aufbereitung und Analyse von technischen und kaufmännischen Parametern regenerativer Energieerzeugungsanlagen,
- Aufbereitung von Informationen für Business Intelligence und Produktentwicklung,
- Abstimmung, Koordination und Datenaustausch mit beteiligten Geschäftspartnern,
- kontinuierliche Mitgestaltung und Optimierung von organisatorischen Prozessen und internen Schnittstellen an beiden Standorten

Wir erwarten von Dir:

- fortgeschrittenes Studium in entsprechenden Fachrichtungen wie Wirtschaftsingenieurwesen oder Betriebswirtschaft,
- erste Kenntnisse und vor allem viel Interesse am Energiemarkt und den Erneuerbaren Energien,
- eine strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise,
- gute Kommunikationsfähigkeiten in Wort und Schrift,
- hohes Maß an Teamgeist, Eigeninitiative und Einsatzbereitschaft,
- sicherer Umgang mit MS Office (insbesondere Excel),
- Hands-on-Mentalität und der belastbare Wille, die Zukunft eines wachsenden Unternehmens aktiv mitzugestalten,
- verhandlungssicheres Deutsch in Wort und Schrift.

Wir bieten Dir:

- die Chance, in einer dynamischen Zukunftsbranche an der Umsetzung der Energiewende mitzuwirken,
- spannende Einblicke und Gestaltungsspielräume entlang der Wertschöpfungskette der Grünstromvermarktung
- motivierende Arbeitsatmosphäre in einem jungen, engagierten Team mit flachen Kommunikations- und Entscheidungshierarchien,
- einen attraktiven Arbeitsplatz mitten in Berlin oder Husum.

Kontakt:

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an bewerbung@ane.energy. Weitere Informationen findest Du unter www.ane.energy.