



Werkstudent/Praktikant Mathematik oder Physik (m/w/d)

Als innovatives Technologieunternehmen nutzen wir bei Optimax Energy die modernsten Handelssysteme und Technologien, um die Zukunft der Energiemärkte Europas zu gestalten und zur Integration von erneuerbaren Energien beizutragen. Wir suchen gezielt nach Studierenden im Bereich Mathematik oder Physik, die uns im Energiehandel und der Analyse von großen Datenmengen zu unterstützen.

Deine Aufgaben:

- Analyse der europäischen Strom- und Gasmärkte
- Aktiver Handel an den europäischen Strommärkten
- Analyse fundamentaler Einflüsse auf den Strompreis
- Erstellung und Weiterentwicklung von Analysetools

Dein Profil:

- Interesse für Handel, (Finanz)märkte, künstliche Intelligenz
- Studium der Mathematik oder Physik
- Überdurchschnittliche Noten
- Programmierkenntnisse von Vorteil (z.B. R, Python, ...)

Wir bieten:

- Einblicke die Energiewirtschaft mit intensiver Einarbeitung
- flexible Arbeitszeiten + Home-Office
- Fitnessstudio-Mitgliedschaft, Getränke und Snacks im Büro
- Zuschuss für Weiterbildung (Bücher, Fortbildungen etc.)

Das sind wir:

- junges dynamisches Team mit 25 Mitarbeitern
- starker Technologiefokus
- internationales Geschäftsmodell
- kurze Entscheidungswege

Bewerbung (Lebenslauf, Noten, kurzes Motivationsschreiben) an: application@optimax-energy.de

Rückfragen: alexander.schwabe@optimax-energy.de | 0341 355 855 53

Informationen: www.optimax-energy.de