



Werkstudent Data Science (m/w/d)

Unser Partnerunternehmen:

Mit Hauptsitz in Hamburg ist unser Partner ein international ausgerichtetes, dynamisch wachsendes Unternehmen, das erfolgreich die technologische und wirtschaftliche Evolution der Solarenergie vorantreibt. Sie sind in den Bereichen des börsenbasierten Stromhandels und im Stromvertriebs aktiv.

Benefits:

- Alle Vorteile einer [Anstellung bei Academic Work](#)
- Du kannst flexibel rund um das Studium arbeiten und hast die Möglichkeit teilweise remote zu arbeiten
- Du lernst „Start-Up-Dynamiken“ kennen und kannst vielen Weiterbildungsmöglichkeiten in Anspruch nehmen
- Ein internationaler Marktführer wird dein Arbeitgeber sein
- Neben einer super Atmosphäre hast du einen tollen Blick aus dem Büro auf die Elbe

Aufgaben:

- Du erstellst statische Auswertungen von bestehenden Solar- und Windprognosen
- Du analysierst verschiedene Wetterereignisse und machst Aussagen über längerfristige Wettervorhersagen
- Supportest bei der Implementierung neuer Handelsstrategien

Anforderungen:

- Du bist eingeschriebene:r Student:in in einem naturwissenschaftlichen Studiengang (z.B. Physik, Informatik oder Data Science)
- Nice-to-have: Kenntnisse in Python und SQL
- Du hast Lust analytisch, eigenverantwortlich und strukturiert zu arbeiten
- Fließende Deutsch- oder Englischkenntnisse (mind. C1)

Überblick:

Ort: Hamburg

Umfang: 16-20 Stunden/Woche

Vermittlungsart: Arbeitnehmerüberlassung

Startdatum: ab sofort

Ansprechpartner:in: Ann-Kathrin Lauffer

ann-kathrin.lauffer@academicwork.de

[Jetzt bewerben unter academicwork.de](#)

