

Plan. Decide. Do.

Werkstudent Datascience (m/w/d)

„Wir bringen die Energiewende in die Stadt!“ – Mit Dir?

Wir finden, Energiewende muss nicht kompliziert sein. Wir bieten Kommunen, Netzbetreibern und Energieversorgern die notwendige Entscheidungs- und Datengrundlage für eine vorausschauende Planung von Energiesystemen.

Aufgaben

- Lesen, Vorverarbeiten und Bereinigen von Datensätzen.
- Analyse von Daten mit statistischen Methoden, Energiemodellen und maschinellen Lernverfahren.
- Erstellung und Überprüfung von Energiemodellen.
- Unterstützung von datenbasierter Entscheidungsfindung im Energiebereich

Qualifikationen

- Du liebst Python und Clean Code.
- Du hast eine Leidenschaft für Datascience.
- Du arbeitest gerne selbständig an anspruchsvollen Aufgaben.
- Du bringst einen Studienhintergrund in Energie oder Informatik mit.
- Du bist ein proaktiver Teamplayer und scheust dich nicht, die Initiative zu ergreifen, um Dinge zu verbessern.
- Du freust dich darauf, eigene Ideen einzubringen, sie umzusetzen und viel zu lernen.

Benefits

- Flexible Arbeitszeiten sowie ein attraktives und wettbewerbsfähiges Gehaltspaket.
- Hochmodernes Büro mit top Ausstattung.
- Tolles Team aus Festangestellten und anderen Studierenden mit regelmäßigen After-Work-Events und Betriebsausflügen.
- Arbeit in einem nachhaltigen, gesellschaftlich relevanten und absolut zukunftssträchtigen Bereich.
- Möglichkeit zur Übernahme nach Beendigung des Studiums.
- Hohe Eigenverantwortung und vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.

Mit uns gemeinsam hast Du die Möglichkeit, in einem ambitionierten Team Projekte zu realisieren, die die Zukunft mitgestalten. Durch Deine Arbeit leistest Du einen wichtigen Beitrag dazu, die Energiewende voranzutreiben und den Weg hin zur Klimaneutralität zu ebnen.

Klingt gut? Dann bewirb dich jetzt: <https://join.com/companies/greenventory>