

## Werkstudent:in Analytics (m/w/d)

Online seit 16.01.2026 | 2026-01-15-948567 | Werkstudent:in

---

### Stellenbeschreibung

Hi! ☺

Wie schön, dass du hier gelandet bist und überlegst, als Werkstudent:in Teil unseres tollen Teams in Hamburg zu werden.

Ganz kurz: Wir sind ein Händler für Ökostrom und Ökogas und unterstützen über 500 Stadtwerke in Deutschland bei der Umsetzung der Energiewende sowie bei ihren Klimaschutzmaßnahmen.

Somit haben wir nicht nur das Glück, in einem wirklich großartigen Team, sondern auch noch an einem sinnhaften und wichtigen Thema dieser Zeit zu arbeiten: Erneuerbare Energien und Klimaschutz.

Willst du mitmachen? Für unser Team IT & Analytics suchen wir Verstärkung!

#### Das erwartet Dich:

- Du arbeitest gemeinsam mit unseren Analytics-Expert:innen und den verschiedenen Fachteams an der Entwicklung von Dashboards und visuellen Reports, die wichtige Erkenntnisse verständlich und wirkungsvoll vermitteln.
- Du überprüfst Modellergebnisse und sorgst damit dafür, dass unsere Analysen präzise, zuverlässig und qualitativ hochwertig sind.
- Du evaluierst neue ML-Ansätze und hilfst dabei, sie sinnvoll in unsere bestehende Analytics-Struktur zu integrieren.
- Du führst Recherchen und Trendanalysen durch, mit denen wir unsere Analytics-Lösungen weiter voranbringen können.

# Anforderungsprofil & Qualifikationen

## Was solltest Du mitbringen:

- Du bist noch mindestens für ein Jahr als Masterstudent:in in den Bereichen Datenwissenschaften, Statistik, Informatik, Wirtschaftsanalyse oder einem verwandten Bereich eingeschrieben.
- Du hast ein grundlegendes Verständnis von statistischen Methoden oder prädiktiven Analysen.
- Du verfügst über fortgeschrittene Kenntnisse in SQL und Python.
- Du hast bereits Erfahrung mit PowerBI im Bereich Modellierung und Visualisierung sammeln können.
- Du arbeitest analytisch und präzise – mit besonderem Augenmerk auf Details.
- Du bringst sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift mit.
- Du arbeitest organisiert und selbstständig – sowohl bei uns im Büro als auch remote.

## Wie geht es jetzt weiter?

Hast du dich beworben, gibt es eine kurze Eingangsbestätigung und innerhalb einer Woche eine Rückmeldung. Wenn deine Bewerbungsunterlagen grundsätzlich passen, folgt ein erstes digitales Kennenlerngespräch mit mir via TEAMS, in dem wir gemeinsam herausfinden, ob wir auf einer Wellenlänge schwimmen und uns eine Zusammenarbeit vorstellen können. Falls wir das beide mit ja beantworten, gibt es ein zweites Gespräch hier vor Ort mit unserer IT&Analytics-Leitung. Sollten wir alle weiterhin das Gefühl haben, dass es sehr gut passt, folgt ein Vertragsangebot.

In der Regel sind wir sehr fix, dauert es doch mal länger, liegt es an anderen Terminen oder Urlaubszeiten. Wir melden uns aber auf jeden Fall und du kannst es natürlich auch tun. ☺

Jetzt freue ich mich auf Deine Bewerbung!

## Vorteile für Mitarbeitende

- Flexible Arbeitszeit
- Home Office
- Obstkorb
- Getränke

## Stellenmerkmale

Beschäftigungsart	<b>Werkstudent:in</b>
Tätigkeitsbereich	<b>IT</b>
Beschäftigungsumfang	<b>Nach Vereinbarung</b>
Home Office	<b>Teilweise</b>
Gehalt	<b>15,00 EUR / Stunde</b>
Abschluss	<b>Master-Studium</b>
Bewerbungslink	<b><a href="https://klima-invest.factorialhr.de/job_posting/werkstudent-in-analytics-m-w-d-279320">https://klima-invest.factorialhr.de/job_posting/ werkstudent-in-analytics-m-w-d-279320</a></b>

---

## Kontaktdaten

Firma/Hochschule	<b>KlimaInvest Green Concepts GmbH</b>
Anschrift	<b>Amerigo-Vespucci-Platz 2 20457 Hamburg, Deutschland</b>
Kontakt	<b>Frau Andrea Hupe</b>
Telefon	 <b>+4940806007594</b>
E-Mail	 <b><a href="mailto:andrea.hupe@klima-invest.de">andrea.hupe@klima-invest.de</a></b>
Webseite	<b><a href="https://www.klima-invest.de/">https://www.klima-invest.de/</a></b>