



Junior Sustainability Data Analyst | Researcher | Data Engineer (w/d/m)

 Berlin

- Angestellte/r
- Data Scientist
- Job ID 14583907

80% der CO₂-Emissionen von Unternehmen liegen in ihrer Lieferkette - aber Lieferketten sind komplex, es fehlt Transparenz. ctrl+s bietet Unternehmen den shortcut in die Lieferkette: Mit unserem statistischen Modell berechnen wir blitzschnell die CO₂-Baseline. Unsere Lieferanten-Engagement-plattform ermöglicht dann die effiziente Minderung. Dabei ist unser Anspruch: WeTalkNumbers - belastbare Daten, echte Minderungen, no bullshit.

Du wirst Teil unseres Entwicklungs-Teams und unterstützt uns dabei, neue Datenquellen zu erschließen, unsere Datenmodelle und Pipelines weiterzuentwickeln sowie komplexe Nachhaltigkeitsthemen zu recherchieren. Deine Vielseitigkeit ist gefragt: Du findest neue Datenquellen, bindest sie an, optimierst bestehende Prozesse und hilfst dabei, datenbasierte Erkenntnisse klar und verständlich aufzubereiten – sei es für unsere Produkte, technische Dokumentationen oder für Kundenprojekte. Du arbeitest mit SQL, Python (oder R) und bringst ein gutes Verständnis für Datenarchitekturen und Automatisierung mit. Und was du davon noch nicht kannst – lernst du bei uns schnell.

Aufgaben

Du suchst:

- Gestaltungsspielraum in einem jungen Unternehmen, das Deine Perspektive schätzt
- Vielfältige Aufgaben, die Dich nicht auf **eine** Deiner Fähigkeiten beschränken, sondern wo Du von den Ingenieursfragen der Energieeffizienz über die Ökonometrie des Welthandels bis ins datenwissenschaftliche Data Crunching eintauchst.
- Belastbare Nachhaltigkeitsexpertise – Du willst helfen anhand echter Daten Unternehmen Richtung net-zero zu führen.
- Kund:innen, die wirklich einen Unterschied machen, weil sie einen großen Hebel haben, CO2 zu sparen – wie z.B. Siemens, Bosch, Bayer, EY und Capgemini

Qualifikation

Wir suchen ab sofort in unserem Berliner Büro:

- Berufseinsteiger:innen oder junge Berufstätige mit maximal einem Jahr Berufserfahrung
- Generalist:innen, die Freude daran haben, sich vielfältig einzubringen.
- Die Fähigkeit, bestehende Datenarchitekturen weiterzuentwickeln und neue Datenpipelines aufzubauen.
- Lust sich innerhalb kurzer Zeit in ESG-Themen einzuarbeiten, relevante datenbasierte Erkenntnisse zu gewinnen und diese verständlich sowie visuell ansprechend aufzubereiten.
- Studium im MINT Bereich.
- Erste Erfahrungen mit SQL und R oder Python – Kenntnisse in git sind hilfreich. Wichtig ist vor allem ein sicherer Umgang mit Daten.
- Akribie - sowohl bei der Entwicklung von Lösungen als auch in der Dokumentation fürs Team.
- Interesse an unternehmerischen Umweltbelastungen und Sozialrisiken.
- Die Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen und den Drang Themen und Projekte auch eigenständig umzusetzen.
- Deutschkenntnisse auf B1- Niveau

Gestalte gemeinsam mit uns ctrl+s!

Wir suche ab sofort und freuen uns auf deine Bewerbung **bis zum 25.08.2025**.
unter Nennung Deiner Gehaltserwartung und frühestmöglichem Startdatum.

ctrl+s GmbH

- 1-10 Mitarbeitende
- Technologie, Information und Internet

We already experience the effects of global warming on our planet. For businesses to meet their responsibilities, compete internationally and comply with new international regulations, they must accomplish a great deal in a short period of time. But the biggest share of their emissions arises somewhere along their supply chain and businesses as well as their consultants invest a lot of time and resources into tedious data hunts. We provide quick, robust and actionable data – offering them what they need to do their best work.

- [Webseite](#)
- [LinkedIn](#)
- [Xing](#)

Jetzt bewerben