

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (20h)

Projektstelle Klimaphysik (w,m,d)

Die re:look climate ist eine neu gegründete gemeinnützige GmbH mit Sitz in Berlin. Die Gemeinnützigkeit beruht auf dem Kernbereich **Förderung von Wissenschaft und Forschung in Bezug auf Klima- und Umweltwissenschaft**. Ziel der Arbeit der re:look climate gGmbH ist die kritische Analyse und Bewertung von wissenschaftlichen Arbeiten und Erkenntnissen in diesen Bereichen. Unter Leitung des wissenschaftlichen Direktors arbeiten momentan 4 ausgebildeten Wissenschaftler in verschiedenen großen zeitlichen Umfang.

Unser Fokus liegt dabei auf dem gesamten Gebiet der Klimaforschung, z.B. die entsprechenden Wetter- und Klimasimulationen, CO₂-Thematik etc. Ein aktueller Schwerpunkt ist die Kontroverse um den sogenannten Klimakonsens in der Wissenschaft. Im Kontext dieser Konsensdebatte arbeitet die re:look climate intensiv an einer umfangreichen Datenbankanalyse der Klimapublikationen der letzten Jahre.

Für unser neues Klimadatenanalyse Projekt suchen wir einen engagierten und hochmotivierten wissenschaftlichen Mitarbeiter Klimaphysik (m/f/d) zunächst auf 20h-Basis mit folgenden Randbedingungen

- Abgeschlossenes **Masterstudium oder Promotion im naturwissenschaftlichen/technischen Bereich**, möglichst Physik, nahe verwandte Natur- oder Ingenieurwissenschaften denkbar
- Hohe intrinsische Motivation an wissenschaftlicher Arbeit und Arbeit auf dem Gebiet der Klimaphysik
- Vereinbarkeit der Arbeit mit z.B. einer Promotionsarbeit ist machbar, hängt aber auch an der Disziplin und den Selbstorganisationsfähigkeiten des Bewerbers
- Möglichst erste Erfahrungen mit wissenschaftlicher Publizistik – **working on publications is a must**
- Keine Scheu vor Kontroversen, aber sicherer Umgang mit **scientific code of conduct**
- Hohes Maß an Selbstorganisation, **eigenverantwortliche Arbeitsweise**
- re:look climate Sitz ist Berlin, aber remote Mitarbeit aus dem Bundesgebiet problemlos, da re:look voll digital mit momentanen Teammitglieder in Bonn, Dortmund und Bremen arbeitet

Die Aufgaben:

- Fortführung und Finalisierung des Projekts Datenbankenanalyse (relevant portion) unter Anleitung des wissenschaftlichen Direktors in Zusammenarbeit mit anderen Teammitgliedern
- Entwerfen, Verfassen, Editieren von wissenschaftlichen Analysen

Die Position ist **ab sofort** zu besetzen und umfasst **20 Stunden pro Woche**. Zunächst befristet auf 6 Monate. Inhaltlich und organisatorisch lässt sich die Arbeit gut mit einer **Promotion** oder einer **Post-Doc-Stelle** verbinden. Bei entsprechender Qualifikation ist aber auch eine Arbeit neben einer Teilzeit-Industrie, Verbands- oder anderer wissenschaftlicher Arbeitsstelle (z.B. für Abgeordnete) denkbar.

Interesse nach Durchdringung der Herausforderung (Details siehe Webseite) gerne als kurze E-Mail an

info@relook-climate.de.

Datum der Veröffentlichung: 20. Januar 2021; Bewerbungsende: 31. Januar 2021