

Studentische Mitarbeit (m/w/d) Bioenergie

Stellenanbieter: Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)

Über die dena

Auftrag der dena ist es, einen Beitrag zum Gelingen der Energiewende zu leisten. Als Kompetenzzentrum für angewandte Energiewende und Klimaschutz unterstützt sie die Bundesregierung beim Erreichen ihrer energie- und klimapolitischen Ziele. Dafür bringt sie Partner aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und allen Teilen der Gesellschaft zusammen. National und international entwickelt die dena Lösungen für Klimaneutralität und setzt diese in die Praxis um.

Ihre Aufgaben

Als Teil des Arbeitsgebiets Erneuerbare Energien im Fachbereich „Zukunft der Energieversorgung“ leisten Sie einen direkten Beitrag zur Energiewende.

Zur Unterstützung unseres Teams Bioenergie, erneuerbare Gase und Nachweisführung suchen wir aktuell einen studentischen Mitarbeitenden (m/w/d).

Das Team beschäftigt sich insbesondere mit der Marktentwicklung der Bioenergie – mit Fokus auf gasförmige Biomasse. Zentrale Themen sind unter anderem die Umsetzung von EU-Nachhaltigkeitsanforderungen, die Auswirkungen regulatorischer Rahmenbedingungen auf den Bioenergiebedarf sowie die Entwicklung effizienter digitaler Nachweissysteme.

- Durchführung von Recherchen zu energiepolitischen, regulatorischen und technologischen Fragestellungen im Bereich Bioenergie und erneuerbare Gase
- Analyse und Aufbereitung von Informationen und Daten für interne und externe Zwecke (z. B. Texte, Datensätze, Grafiken und Präsentationen)
- Unterstützung bei der Planung und Umsetzung von Stakeholderprozessen sowie Dialogveranstaltungen

Ihr Profil

- Eingeschriebene:r Student:in (mindestens 2. Semester) in einer relevanten Fachrichtung, z. B. Wirtschafts-, Ingenieur- oder Politikwissenschaften, idealerweise mit Bezug zu Energiethemen
- Interesse an der Energiewende und erneuerbaren Energien sowie erste Kenntnisse in diesem Bereich
- Strukturierte, sorgfältige und eigenständige Arbeitsweise mit hoher Eigeninitiative
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie ein sicheres und verbindliches Auftreten
- Sicherer Umgang mit gängigen MS-Office-Anwendungen (Word, Excel, PowerPoint)
- Erste Erfahrung in der qualitativen Analyse von Texten und im Umgang mit

entsprechender Software von Vorteil

- Interesse an einer längerfristigen Zusammenarbeit (mindestens 6 Monate)
- Sehr gute Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten

- Arbeit in einem spannenden Themenfeld - an der Schnittstelle zwischen Politik und Wirtschaft
- Offenheit für flexible Arbeitszeitmodelle und Mobiles Arbeiten (60 %)
- Übernahme des Deutschlandtickets
- Urlaubsanspruch
- Technische Ausstattung inkl. Laptop und Headset
- Attraktive Arbeitsorte in Berlin / Halle (Saale) mit ergonomischen Arbeitsplätzen
- Gesundheitsfördernde Maßnahmen
- Vielfältige Entwicklungschancen

Wir bieten eine wertschätzende, kollegiale und offene Arbeitsatmosphäre. Mit unserer Fachexpertise bringen wir gemeinsam die Energiewende voran und bauen unser Wissen fortlaufend aus. Wir sehen uns dem Deutschen Nachhaltigkeitskodex verpflichtet mit dem Ziel, bis 2030 klimaneutral zu sein.

Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen sind bei uns herzlich willkommen und werden bei gleicher Eignung bevorzugt im Bewerbungsprozess berücksichtigt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser Online-Portal.

[JETZT BEWERBEN](#)

Stellenanbieter: Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)
Chausseestr. 128 a
10115 Berlin, Deutschland

WWW: <https://www.dena.de>

Ansprechpartner: Jan-Philipp Hilbert

Telefon: 030 66777-372

E-Mail: recruiting@dena.de

Online-Bewerbung:

<https://www.dena.de/karriere/stellenanzeige/stellenangebot/studentische-mitarbeit-m-w-d-bioenergie-48261873>

Ursprünglich veröffentlicht: 09.04.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100152088>