

## **Auf dem Weg in die Zukunft –**

### **Entwicklung fördern und Klima schützen**

Klimaschutz ist eine der zentralen Überlebensfragen der Menschheit. Es gilt jetzt entschieden zu handeln und sich dem Klimawandel mit allen wirkungsvollen Mitteln entgegenzustellen. Jeder Beitrag zählt!

Die Stiftung Allianz für Entwicklung und Klima setzt sich für ganzheitliche Klimaschutzstrategien ein, die neben einer ambitionierten Vermeidung und Minderung auch den Ausgleich von unvermeidbaren Treibhausgas-Emissionen integrieren. Die Unterstützer:innen der Allianz machen damit deutlich, dass Klimaschutz eine globale Herausforderung ist, unterstützen die Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (Agenda 2030) und tragen damit zu besseren Lebensbedingungen von Menschen in Ländern des Globalen Südens bei.

Die Stiftung ist Trägerin der Allianz für Entwicklung und Klima, die 2018 vom Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung gegründet wurde, um globalen Klimaschutz nach den Zielen des Übereinkommens von Paris mit weltweiter Entwicklungszusammenarbeit im Sinne der Agenda 2030 zu verbinden.

Zur Unterstützung der Aufgaben der Stiftung suchen wir möglichst ab dem 1. Mai 2026 für unser Büro in Berlin eine:n Kolleg:in als

### **Praktikant:in (m/w/d) für den Fachbereich Forschung & Beratung**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Durchführung von Recherchen und Analysen, u.a. zu wirkungsvollen Klimaschutzstrategien des Privatsektors sowie der Integrität und den Entwicklungswirkungen von Klimaschutzprojekten im Globalen Süden
- Beobachtung der Qualitätsinitiativen auf dem freiwilligen Kohlenstoffmarkt einerseits und der Anforderungen an Unternehmen hinsichtlich des Klimaschutz andererseits
- Erstellung und Gestaltung von Unterlagen und Präsentationen
- Unterstützung bei der Durchführung von Fachveranstaltungen und Teilnahme an Veranstaltungen
- Unterstützung des generellen Tagesgeschäfts

#### **Ihr Profil:**

- Master-Studium in einem für das Aufgabengebiet relevanten Fach
- Kenntnisse im Bereich unternehmerischer Klimaschutz und Entwicklungszusammenarbeit
- Erste Arbeitserfahrung, beispielsweise im Rahmen von Praktika oder als Werkstudent:in

- Freiwilliges Engagement zu Themen der Agenda2030, Klimaschutz und der Entwicklungszusammenarbeit ist wünschenswert
- Gute Kenntnisse im Umgang mit den gängigen Officeanwendungen und Online-Kommunikationstools
- Selbständige, zielorientierte und präzise Arbeitsweise
- Ausgeprägte sprachliche und kommunikative Fähigkeiten
- Sehr gutes Ausdrucksvermögen in deutscher Sprache (C2-Niveau), gute Kenntnisse der englischen Sprache (B2-Niveau)
- Eigeninitiative, Kontaktfreudigkeit und Teamfähigkeit

### **Wir bieten Ihnen:**

Die Arbeit in und mit einem engagierten und motivierten Team, flache Hierarchien und ein verantwortungsvolles und sinnstiftendes Lernfeld mit großem Potenzial. Wir bieten einen Arbeitsplatz in 10115 Berlin-Mitte mit guter Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr sowie Möglichkeit zum mobilen Arbeiten. Fachliche Weiterbildung durch Teilnahmen an unserem Informations- und Bildungsangebot.

Das Praktikum wird nach Möglichkeit in Vollzeit ausgeübt und ist nach den aktuellen gesetzlichen Bestimmungen mit dem jeweils geltenden Mindestlohn pro Stunde vergütet. Idealerweise beträgt die Länge des Praktikums sechs Monate.

Bitte senden Sie Ihren Lebenslauf mit Ihrem Anschreiben, Arbeitszeugnissen und relevanter Nachweise in deutscher Sprache unter Nennung der offenen Stelle und Angabe Ihrer Verfügbarkeit **bis zum 01.03.2026** an Sina Brod unter: [bewerbung@allianz-entwicklung-klima.de](mailto:bewerbung@allianz-entwicklung-klima.de).

Bitte achten Sie darauf, dass Ihre Bewerbungsunterlagen 5 MB nicht überschreiten.

Rückfragen beantwortet Ihnen Cornelia Stork, unter der gleichen E-Mail-Adresse oder über das Vorstandsbüro unter 030 3465573-00.

### **Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

Mehr Informationen über die Stiftung finden Sie [hier](#)

Weitere Informationen über unsere Arbeit

[Podcast](#) | [Blog](#) | [LinkedIn](#) | [Instagram](#) | [Threads](#) | [Mastodon](#)