

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Berlin suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n

Wissenschaftliche:n Mitarbeiter:in im Bereich Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft

Voll- oder Teilzeit (mind. 30 h / Woche)

Das Ressourcenteam des Ecologic Instituts beschäftigt sich in verschiedenen Projekten mit Ressourcenpolitik, Entkoppelung von Ressourcenverbrauch und Wirtschaftswachstum, Ressourcennutzung und Kreislaufwirtschaft sowie den damit verbundenen Transformationsprozessen. Welche Ziele müssen in welchen Bereichen gesetzt werden, welche Rolle spielt strategische, langfristige Planung, um gesetzte Ziele zu erreichen, wie sollte ein effektives Monitoring ausgestaltet sein? Wer sollte in welcher Form in den Prozessen beteiligt sein und mit welcher Einflussmöglichkeit? Und: in welchem gesetzlichen Rahmen werden diese Aspekte organisiert und koordiniert?

Sie sind neugierig geworden?

Das Ressourcenteam des Ecologic Instituts freut sich auf Sie als Akademiker:in mit Erfahrung im Bereich Ressourcenschonung (Fokus:mineralische Ressourcen) und Kreislaufwirtschaft.

Ihre Aufgaben:

- ✓ Durchführung von Projekten mit einem Schwerpunkt auf quantitativer Analyse, zum Beispiel Stoffstromanalysen und Lebenszyklusanalysen,
- ✓ Bewertung von inter-/nationalen Politiken und Strategien zu Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft,
- ✓ Durchführung von wissenschaftlichen Analysen und Erstellung von Fallstudien, zum Beispiel basierend auf Literatur- und Datenrecherchen, auf Interviews mit Expertinnen und Experten und auf dem Austausch mit Stakeholdern,
- ✓ Entwicklung von umweltpolitischen Lösungsansätzen und Empfehlungen,
- ✓ Analyse und Bewertung regionaler Transformationsprozesse,

Ecologic Institut

Das Ecologic Institut widmet sich als privates, unabhängiges Institut der Aufgabe, relevante gesellschafts-politische Fragestellungen der Nachhaltigkeitsforschung zu bearbeiten und neue Erkenntnisse in die Umweltpolitik einzubringen. Das Ecologic Institut wurde 1995 gegründet, ist europäisch und international eng vernetzt und Teil des Ecological Research Network (Ecornet). Heute arbeiten über 100 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen in internationalen sowie interdisziplinären Projektteams.

Interessiert?

Dann bewerben Sie sich bitte **online** mit folgenden Unterlagen:

- ✓ Motivationsschreiben (incl. Ihrer

- ✓ Bearbeitung wissenschaftlicher Publikationen und Projektberichte,
- ✓ Drittmittelakquise auf regionaler, nationaler und internationaler Ebene,
- ✓ Konzeption und Umsetzung projektbegleitender Veranstaltungen.

Ihr Profil:

- ✓ Abgeschlossenes Masterstudium in Umwelt- oder Ressourcenökonomie, Ressourcenmanagement, Umweltwissenschaften, Geologie, Geoökonomie oder einem vergleichbaren Studiengang, PhD von Vorteil,
- ✓ mindestens 3 Jahre relevante Berufserfahrung im Bereich Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft, mit einem Fokus auf mineralische Ressourcen,
- ✓ gute Kenntnisse der nationalen und europäischen Politiken und Strategien im Bereich Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft,
- ✓ umwelttechnisches Verständnis von Stoffströmen und Lebenszyklusanalysen, Sorgfaltspflichten in Lieferketten und/oder Zukunftstechnologien und deren ressourcenpolitische Relevanz,
- ✓ hohe analytische Fähigkeiten,
- ✓ sehr gute Fähigkeiten in der schriftlichen Darstellung wissenschaftlicher Ergebnisse,
- ✓ Interesse und die Fähigkeit, sich rasch in neue umweltpolitische Themen einzuarbeiten,
- ✓ Teamorientierung, mit Fähigkeit zu eigenverantwortlichem, interdisziplinärem Arbeiten,
- ✓ Sehr gute Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- ✓ Erfahrungen in der Drittmittelakquise.

Was wir Ihnen bieten:

- ✓ Sie arbeiten in einem international führenden Think Tank, der Lösungen für die drängendsten umweltpolitischen Herausforderungen unserer Zeit entwickelt. Sie arbeiten wissenschaftlich fundiert und politisch unabhängig – im steten Austausch mit Expertinnen und Entscheidungsträgern aus Politik, Forschung, Wirtschaft und Zivilgesellschaft.
- ✓ In einem internationalen Team erleben Sie eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem flexiblen und familienfreundlichen

Gehaltsvorstellungen)

- ✓ Lebenslauf
- ✓ Arbeitsproben (Englisch und Deutsch, gesamt max. 20 Seiten)
- ✓ Abschlusszeugnisse
- ✓ Arbeitszeugnisse und / oder Referenzen

Bewerbungsschluss ist der **11.03.2026**.

Für Fragen steht Ihnen Verena Stange unter 030/86880-122 oder per Email verena.stange@ecologi gerne zur Verfügung.

Mehr Informationen über uns und unsere Arbeit finden Sie unter <https://www.ecologic.e>

Vielfalt an Disziplinen, Hintergründen und Erfahrungen stärkt Forschung und Gesellschaft. Wir heißen daher alle Bewerbungen willkommen. Einstellungskriterien sind allein die Stellenanforderungen und die Qualifikation der Bewerber und

Umfeld mit flachen Hierarchien.

- ✓ Sie bearbeiten Projekte selbstbestimmt und eigenverantwortlich und stärken ihr Profil im Bereich Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft. Dabei können Sie auf die hervorragenden Referenzen und Netzwerke des Instituts aufbauen. □
- ✓ Wir begleiten Sie und eröffnen Gestaltungsspielräume und Weiterbildungsmöglichkeiten, um Ihre Expertise zu vertiefen und sich fachlich weiterzuentwickeln.
- ✓ Wir bieten Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit angemessener Bezahlung und einem Arbeitsumfang von mindestens 30 Wochenstunden.
- ✓ Wir bezahlen einen hohen Zuschuss zum Deutschlandticket und bieten 10 Tage Lohnfortzahlung pro Jahr pro erkranktem Kind.
- ✓ Wir haben flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit zu mobilem Arbeiten. Mobiles Arbeiten im europäischen Ausland ist für 3 Wochen im Jahr möglich.

For the English version click [here](#).

Bewerberinnen. Wir bitten daher auch, von der Zusendung von Fotos im Rahmen der Bewerbung abzusehen.

