



Technische Referendarinnen/ Technische Referendare (m/w/d)

Ausbildungsrichtung Umwelttechnik

Direkt mit dem Bachelorabschluss in den Beruf einsteigen? Bewerben Sie sich für den Vorbereitungsdienst als Technischer Oberinspektoranwärter beim Rp Gießen:

LINK

Bad Hersfeld/ Darmstadt/ Frankfurt/ Gießen/ Kassel/ Wiesbaden

befristet

01.10.2025 - 30.09.2027

Bezüge: ca. 3.200€ Brutto danach ca. 5.400€ Brutto

Haben Sie Ihr Studium mit Fokus auf Umwelt erfolgreich abgeschlossen und suchen eine sinnhafte Tätigkeit? Dann kann der Vorbereitungsdienst im Bereich Umwelt beim Land Hessen etwas für Sie sein.

Vorausgesetzt werden:

- ein wissenschaftlichen Hochschulabschluss (Universitäts Diplom. oder Master), in einem umwelttechnisch/ naturwissenschaftlichen Bereich
- Deutsche oder EU-Staatsangehörigkeit
- Höchstalter von 40 Jahren zum Einstellungstermin

Jamie Lötzer erzählt auf YouTube über Ihre Erfahrung als Umwelreferendarin. Das Video finden Sie hier:



Was Sie erwartet:

- Erweitern Sie Ihren Horizont durch Lehrgänge zu Fachthemen, Management und Verwaltungssteuerung
- Erarbeiten Sie sich neues Wissen in Fernstudien-Modulen in Umwelt- und Verwaltungsrecht
- Erleben Sie eine praxisorientierte Ausbildung, die Sie durch die vielseitigen Themenlandschaften aller Umweltmedien führt
- Nach der Ausbildung ein abgeschlossenes Staatsexamen
- kostenfreie Nutzung des ÖPNVs in ganz Hessen
- Ausbildung in einem hessenweiten Team aus Umwelreferendaren

Und nach dem Vorbereitungsdienst?

- Sehr gute Übernahmechance bei erfolgreichem Abschluss
- Karrierewege in der Umweltverwaltung wie Abfallwirtschaft, Bodenschutz, Immissionsschutz oder Wasserwirtschaft
- Beamtenverhältnis auf Probe
- Interessante Aufgaben und Herausforderungen

Frau Zhou beantwortet Ihre Fragen zum Bewerbungs-/Einstellungsprozess:

0641 303-2591

Frau Hildebrand und Herr Ebert beantworten Ihre Fragen zur Ausbildung:

0641 303-4222

0641 303-4510

umweltreferendariat@rpgi.hessen.de



Interessiert?
Dann schau' auf unsere Karriereseite:



rp-giessen.
hessen.de

