



Forschen Sie in der  
**Zukunftswerkstatt**  
für den Rechtsrahmen der Energiewende

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt  
**Wissenschaftliche Mitarbeiter (w/m/d)**  
im  
**Energieanlagen- und Infrastrukturrecht sowie im**  
**Recht der Elektromobilität und Mobilitätswende**  
in Teilzeit (50 oder 60 % der regelmäßigen Arbeitszeit).

### Was erwartet Sie?

Wir beschäftigen uns mit einem der dynamischsten Rechtsgebiete unserer Zeit. Zu Ihrem zukünftigen Arbeitsbereich gehört die Mitarbeit in Forschungsvorhaben zum Planungs- und Genehmigungsrecht für Energieanlagen und Infrastrukturvorhaben bzw. in einem Forschungsvorhaben, das sich der ganzheitlichen Integration der Elektromobilität in bestehende und zukünftige Infrastrukturen widmet. In jedem Falle gehört zu Ihrem Tätigkeitsbereich auch die Mitarbeit an Veröffentlichungen der Stiftung Umweltenergie recht sowie die fachliche Vorbereitung und Durchführung von Workshops und Vorträgen.

Die Vergütung erfolgt in Anlehnung an den Tarifvertrag der Länder (E 13). Die Stellen sind zunächst auf zwei Jahre befristet. Eine Verlängerung ist möglich und wird bei Bewerbern mit zweitem juristischen Staatsexamen angestrebt. Wir fördern Sie durch unterstützende Strukturen bei der Anfertigung einer Promotion oder anderer wissenschaftlicher Qualifikationsarbeiten.

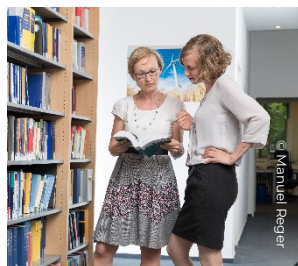
### Was erwarten wir von Ihnen?

Sie haben mindestens ein juristisches Staatsexamen möglichst mit der Note „vollbefriedigend“ oder besser abgelegt. Sie verfügen für die Stelle im Energieanlagen- und Infrastrukturrecht möglichst über Kenntnisse im Umwelt- und Anlagengenehmigungsrecht. Kenntnisse im Planungsrecht sind von Vorteil. Für die Stelle im Recht der Elektromobilität und Mobilitätswende verfügen Sie möglichst über Kenntnisse im Recht der erneuerbaren Energien und Energiewirtschaft. Gute Englischkenntnisse und Grundkenntnisse im Europarecht sind von Vorteil. Alternativ bringen Sie die Bereitschaft mit, sich intensiv in die Rechtsgebiete für die jeweiligen Stellen einzuarbeiten.

Haben Sie darüber hinaus Freude am wissenschaftlichen, interdisziplinären und konzeptionellen Arbeiten? Besitzen Sie ein gutes Sprachgefühl, eine schnelle Auffassungsgabe sowie ein großes Maß an Eigenständigkeit?

### Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum 18. Juli 2021!

Alle Informationen zu den Stellen und zu uns finden Sie unter  
<https://stiftung-umweltenergie recht.de/ueber-uns/stellenanzeigen/>



#### Stiftung Umweltenergie recht

Friedrich-Ebert-Ring 9  
97072 Würzburg  
[www.stiftung-umweltenergie recht.de](http://www.stiftung-umweltenergie recht.de)

#### Vorstand

Thorsten Müller  
Fabian Pause, LL.M. Eur.

#### Stiftungsrat

Prof. Dr. Helmuth Schulze-Fielitz  
Prof. Dr. Franz Reimer  
Prof. Dr. Monika Böhm

#### Spendenkonto

Bank Sparkasse Mainfranken  
IBAN DE16 7905 0000 0046 7431 83  
BIC BYLADEM1SWU