



**Die Hochschule für öffentliche Verwaltung Kehl sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n**

## **Wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in im Forschungsprojekt „Floating-Photovoltaik“**

**(m/w/d, 50%, EG 13 TV-L, befristet bis 31.03.2027)**

Die Hochschule Kehl gehört mit derzeit rund 1 400 Studierenden, 45 hauptamtlichen Professorinnen und Professoren, 300 Lehrbeauftragten sowie 70 Mitarbeitenden in Verwaltung und Forschung zu den renommiertesten Kompetenzzentren auf dem Gebiet der Ausbildung für den kommunalen und staatlichen öffentlichen Dienst.

- ✓ Sie haben Lust, an einer dynamischen Hochschule mitzuarbeiten?
- ✓ Sie interessieren sich für die Energiewende und speziell für Photovoltaik?
- ✓ Sie brennen für umweltrechtliche Fragestellungen und energierechtliche Themen?

**Dann nutzen Sie Ihre Chance und bewerben Sie sich bei uns!**

### **Ihre Aufgaben:**

- Hauptverantwortliche Bearbeitung der rechtlich-administrativen Fragestellungen des Forschungsprojekts Floating Photovoltaik in Zusammenarbeit mit dem Lehrstuhlinhaber und dem Lehrstuhlteam
- Organisatorische Abwicklung des Projekts (Partnertreffen, Budget)
- Proaktive Kommunikation mit den Projektpartnern sowie Außendarstellung der Projektfortschritte

Eine Anpassung des Aufgabenzuschnittes wird vorbehalten.

### **Unsere Erwartungen:**

- Erstes juristisches Staatsexamen, Master- oder Bachelorabschluss in einem rechts- oder verwaltungswissenschaftlichen Studiengang oder vergleichbar
- Fundierte Kenntnisse im öffentlichen Recht
- Interesse an Umweltrecht und Energierecht
- Sehr gute analytische Fähigkeiten
- Hohes Eigeninteresse an rechtlich-administrativen Fragestellungen der Energiewende
- Hohe Sozialkompetenz, Organisationstalent sowie die Fähigkeit und Motivation zu selbstständigem und eigenverantwortlichem Arbeiten

### Unser Angebot:

- Interessante Beschäftigung im öffentlichen Dienst und in lebendigen internationalen Hochschulkooperationen
- Mitarbeit in einem freundlichen und engagierten interdisziplinären Team von Wissenschaftler\*innen, Mitarbeitenden und Studierenden mit hohem Anwendungsbezug und großer Praxisrelevanz
- Möglichkeiten der flexiblen Gestaltung von Arbeitszeiten
- Mensa mit einem abwechslungsreichen Speisenangebot
- Kostenloser Parkplatz
- Zuschuss zum JobTicket BW und Radleasing über JobBike BW
- Möglichkeit zur berufsbegleitenden Promotion bei Vorliegen der Voraussetzungen
- Vergütung bis EG 13 TV-L möglich, soweit tarifrechtliche Voraussetzungen erfüllt
- Ggf. Möglichkeit zur Aufstockung auf 100 % vorhanden

Haben wir Ihr Interesse an dieser spannenden und vielseitigen Aufgabe geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung **bis spätestens 01.12.2024** über unser Online-Bewerbungsportal [www.hs-kehl.de/karriere](http://www.hs-kehl.de/karriere) unter Angabe der **Kennziffer 26-24KIAF**.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Michael Frey per E-Mail unter [frey@hs-kehl.de](mailto:frey@hs-kehl.de) oder telefonisch unter 07851 894-204.



---

Gleichstellung ist der Hochschule Kehl ein wichtiges Anliegen. Daher begrüßen wir ausdrücklich Bewerbungen qualifizierter Frauen. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Informationen gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zum Datenschutz bei Stellenausschreibungen per Online-Bewerbungsverfahren können unter o. g. Link der Begrüßungsseite des Online-Bewerbungsportals entnommen werden.