

## Startklar zur Energiewende?

Als Hochschule der Energieküste in Schleswig-Holstein forscht die Fachhochschule Westküste im Bereich der Energiewende-Themen im interdisziplinären Institut für die Transformation des Energiesystems (ITE). Unter anderem beteiligen wir uns am vom BMWK geförderten Reallabor „WESTKÜSTE100“, in dem die großskalige industrielle Wasserstofferzeugung und neue Wertschöpfungsketten zur Dekarbonisierung der Industrie erprobt werden. Innerhalb des Leitprojektes H<sub>2</sub>GIGA beteiligen wir uns am vom BMBF geförderten Projekt „SYSTOGEN100“, in dem wir die netzdienliche Systemintegration von Wasserstoffproduktionsanlagen untersuchen.

Zur Mitarbeit in o.g. Forschungsprojekten und zur Verstärkung unserer Gruppe Energiewenderecht suchen wir

## Studentische/Wissenschaftliche Hilfskräfte (m/w/d)

Zu Ihren Aufgaben gehört die eigenständige Recherche zu energierechtlichen Fragestellungen, die Mitwirkung bei Forschungs- und Publikationstätigkeiten u.a. zu Fragen der Sektorenkopplung und dem Rechtsrahmen für grünen Wasserstoff sowie begleitende administrative und organisatorische Aufgaben.

Die Arbeitszeit kann flexibel gestaltet werden und beträgt bis zu 10 Stunden/Woche. Die Tätigkeit kann sowohl am Institut in Heide als auch remote erfolgen.

### Anforderungen

- Studium der Rechtswissenschaften, des Wirtschaftsrechts o.ä.
- Interesse an energierechtlichen Fragestellungen
- Schnelle Auffassungsgabe, Kommunikationsstärke, Zuverlässigkeit und eine eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Idealerweise Erfahrungen im wissenschaftlichen Arbeiten

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an Christoph Kisker (E-Mail: [kisker@fh-westkueste.de](mailto:kisker@fh-westkueste.de), Telefon: 0481 123769-53)

Es werden ausschließlich elektronisch eingereichte Bewerbungen akzeptiert. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen, aber ohne Bewerbungsfoto, an [kisker@fh-westkueste.de](mailto:kisker@fh-westkueste.de).