

## 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 innerhalb des Leitprojektes H<sub>2</sub>GIGA am vom BMBF geförderten Projekt „SYSTOGEN100“, in dem wir die netzdienliche Systemintegration von Wasserstoffproduktionsanlagen untersuchen werden.

Zur Mitarbeit in o.g. Forschungsprojekten und zur Verstärkung des wissenschaftlichen Personals des Instituts wollen wir baldmöglichst, befristet bis 31.03.2025, eine ganze Stelle als

### Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in für den Bereich Energiewenderecht (m/w/d)

besetzen.

Sie bearbeiten die Projektaufgaben der FH Westküste im Projekt SYSTOGEN100 und berichten an die Gruppenleitung Energiewenderecht und an den projektleitenden Professor. Thematisch beschäftigen Sie sich mit der Weiterentwicklung des regulatorischen Rahmens und Handlungsempfehlungen an die Projektpartner und die Politik. Das bedingt eine enge Zusammenarbeit mit den industriellen und politischen Partnern im realen Kontext bedeutender Projekte der Energiewende.

Sie verfügen über

- ein mit überdurchschnittlichem Erfolg abgeschlossenes juristisches Staatsexamen oder einen Bachelor- oder Master--Abschluss mit wirtschaftsrechtlichem Schwerpunkt,
- Vorkenntnisse im oder großes Interesse am Energiewende- und/oder Umweltrecht,
- Eigeninitiative, Organisations- und Kommunikationsgeschick sowie Pioniergeist.

Wir bieten Ihnen:

- eine Vergütung nach tariflichen und persönlichen Voraussetzungen bis zu TV-L E13
- Möglichkeit zur Teilzeitbeschäftigung,
- eine interessante, herausfordernde Tätigkeit im Bereich der anwendungsorientierten interdisziplinären Forschung in einem der gegenwärtig interessantesten Anwendungsgebiete der Technik,
- Zusammenarbeit mit einem hochkarätigen europaweiten Netzwerk von Projektpartnern,
- Einbindung in ein interdisziplinäres Team von ca. 25 Mitarbeitern im Institut,
- ein dynamisches Arbeitsumfeld mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten und Außenkontakten,
- Gelegenheit zur Mitwirkung an Publikationen,
- die Möglichkeit, bis zu 50% der Arbeitszeit von zu Hause zu erbringen,
- dort zu arbeiten, wo andere Urlaub machen,
- die Möglichkeit zur Qualifikation und persönlichen Weiterentwicklung, Promotionsvorhaben sind willkommen.

Interessierte bewerben sich bitte mit den üblichen Unterlagen, aber ohne Bewerbungsfoto, bis zum **25.02.2022 (Bewerbungsschluss)** bei der **Personalverwaltung der Fachhochschule Westküste – SYSTOGEN-ER – Fritz-Thiedemann-Ring 20, 25746 Heide/Holstein ([bewerbung@fh-westkueste.de](mailto:bewerbung@fh-westkueste.de))**. Bei Bewerbungen in Papierform bitten wir um Übersendung von Kopien, da die Bewerbungsunterlagen nicht zurückgesandt werden. Für Rückfragen stehen Ihnen Prof. Dr. Christian Buchmüller (Tel.: 0481-8555-562, E-Mail: [buchmueller@fh-westkueste.de](mailto:buchmueller@fh-westkueste.de)) oder der Geschäftsführer des ITE, Herr Volker Köhne (Tel.: 0481 123769-92; E-Mail: [koehne@fh-westkueste.de](mailto:koehne@fh-westkueste.de)) zur Verfügung.

## ITE

Institut für die Transformation  
des Energiesystems

Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie die Förderung der Teilzeitbeschäftigung liegen im besonderen Interesse der Fachhochschule Westküste. Deshalb werden an Teilzeit interessierte Bewerberinnen und Bewerber besonders angesprochen. Genauso setzen wir uns für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein. Daher werden Schwerbehinderte und ihnen Gleichgestellte bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Weiterhin ist die FH bestrebt, ein Gleichgewicht zwischen weiblichen und männlichen Beschäftigten zu erreichen. Frauen werden daher bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

