

Arbeiten Sie mit an aktuellen Projekten der **Energiewende**:

Nachhaltige Strom- & Wärmeversorgung

innovative Mobilitätskonzepte

Erneuerbare Energien

Internet of Things

Wasserstoff

uvm.

Bewerben Sie sich

und profitieren Sie von

- flexiblen Arbeitszeiten
- Industriekontakten
- Aussicht auf Promotionsmöglichkeiten

Informationen zum Institut finden Sie hier: www.e2.hsnr.de

Wir bieten Ihnen

- eine Anstellung als studentische Hilfskraft (m/w/d)
- eine Anstellung als wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d)
- und/oder Abschlussarbeiten

bevorzugt für Studierende aus den Fachbereichen 03, 04 und 09

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung an: energiezentrum@hsnr.de