



# IDEA-East-Hub: International Hub for Data Science and Renewable Energy - East

## Modul B

**Laufzeit: 2022 bis 2025**

## Ziele

1. Weiterentwicklung Internationalisierungsstrategie
2. Kooperationsnetzwerke zu Ukraine, Kasachstan, Nordmazedonien und Usbekistan ausbauen
3. Einführung digitale Kooperations- und Innovationsplattform IDEA-East-Hub
4. Ausbau Double Degree MEng *Communication and Embedded Systems*, MBA *Energy Business and Energy Policy & Engineering*
5. Interkulturelle Kompetenzentwicklung für Hochschulmitglieder

## Realisiert

**#innovativ:** iRIFs, Digitales Innovationszentrum (DIZ), Innovationswettbewerbe: Digitale Zukunft; Innovationstrainings und flankierende Weiterbildungsmaßnahmen – Digital Future: Blended Learning

**#vielfältig:** Trainings zur interkultureller Kooperation, Workshops, Coaching, Mobilität von Studierenden, Wissenschaftler:Innen und Hochschulpersonal, Praxispartner

**#international:** Ausweitung der Kooperation auf vier Länder und internationale Unternehmen, Innovative Ideen international denken, Double Degree Programme

## iRIF

**#innovativ #vielfältig #international:**

**Erstes inter-Regionales Innovationsforum**  
in Taschkent und Almaty: **Erneuerbare Energien und Industrial Internet of Things**

vom 18.10. bis 29.10.2022

- Anwendungsbasierter Wissens- und Technologietransfer international vernetzt
- Entwicklung von Projektideen zur Energieeffizienz in Zentralasien mit Industriepartnern aus Deutschland und den Partnerländern
- Entwicklung strategischer Partnerschaften
- Weiterentwicklung der Maßnahmen zum akademischen Austausch und Start des berufsbegleitenden MBA *Energy Business and Energy Policy & Engineering* in Almaty

