

Gemeinsame Beratungsinitiative

von EU-Hochschulnetzwerk, Enterprise Europe Network und EU Service-Agentur im Land Sachsen-Anhalt

Drei EU-Beratungseinrichtungen des Landes Sachsen-Anhalt - das EU-Hochschulnetzwerk, das Enterprise Europe Network und die EU Service-Agentur - haben gemeinsam eine Beratungsinitiative ins Leben gerufen. Ziel der Initiative ist es, insbesondere die Beteiligung von Hochschulen, Unternehmen und Kommunen aus Sachsen-Anhalt an wettbewerblichen EU- Rahmenprogrammen für Forschung und Innovation zu erhöhen. Dazu sollen Projekte vorrangig für die Programme Horizont 2020 und Interreg sowie auch für andere EU-Programme für Forschung, Innovation und Kooperation initiiert werden.

Die Gemeinsame Beratungsinitiative bietet hierzu verschiedene Formate an:

- Informationsveranstaltungen auf regionaler Ebene, durch die auch eine stärkere Bekanntheit und Vernetzung zwischen Hochschulen, Unternehmen und kommunalen Einrichtungen erreicht werden soll.
- Vermittlung von Kontakten zu internationalen Projektkonsortien und Unterstützung von Aktivitäten für internationale Projektentwicklungen. Das in Brüssel ansässige European Regions Research and Innovation Network (ERRIN) wird aktiv zur Projektentwicklung und Vernetzung mit internationalen Projektkonsortien einbezogen.
- Gemeinsame Beratungsgespräche für Konsortien, die sich aus Antragstellenden verschiedener Sektoren zusammensetzen.
- Nach erfolgreicher Antragstellung werden die Projektpartner auch in der Projektumsetzung durch die EU-Beratungseinrichtungen unterstützt.

Vor dem Hintergrund der Regionalen Innovationsstrategie (RIS) und der Leitmärkte des Landes Sachsen-Anhalt bilden in der laufenden Förderperiode die Themen Gesundheit und Energie zwei Schwerpunkte der Beratungs- und Projektentwicklungsaktivitäten. In Brüssel werden die Aktivitäten der Beratungsinitiative unter anderem durch die Vertretung des Landes Sachsen-Anhalt bei der Europäischen Union und die Repräsentanz der Investitionsbank des Landes Sachsen-Anhalt unterstützend begleitet.