

# Projektkonsortium



regionalwerke



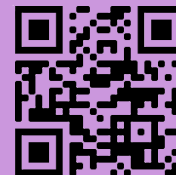
gefördert von der  
Deutschen Bundesstiftung Umwelt



## Für wen ist EULE interessant?

Anlagenbetreiber  
Projektentwickler  
Planungsbüros  
Investoren  
Naturschutzbehörden  
Naturschutzverbände  
Stromkunden  
Energieversorgungsunternehmen  
Kommunen

... und all jene, die sich für eine umweltfreundliche  
Energiewende einsetzen wollen



## Kontakt

regionalwerke GmbH & Co. KG  
Hauptstraße 59  
84155 Bodenkirchen

E-Mail: [info@eule-energiewende.de](mailto:info@eule-energiewende.de)  
Web: [www.eule-energiewende.de](http://www.eule-energiewende.de)  
Telefon: 08745/96 47 48-0



Evaluierungssystem für eine  
umweltfreundliche und  
landschaftsverträgliche  
Energiewende



## Was ist EULE?

EULE ist ein Zertifizierungssystem zur Bewertung der Einbindung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen (Solarfelder) in Natur und Landschaft.

Mit Hilfe von EULE kann die Biodiversität von Solarfeldern gefördert werden, um eine Energiewende im Einklang mit der Natur zu ermöglichen.



## Ziele von EULE

- Entwicklung von Solarfeld-Biotopen
- Sinnvolle, multifunktionale Flächennutzung (energetisch und ökologisch)
- Biodiversitätsaufwertung durch ein gezieltes Standortentwicklungskonzept und EULE-Maßnahmen
- Beitrag zur Biotopvernetzung
- Einbindung der Solarfelder in die umgebende Landschaft
- Positive Öffentlichkeitswirkung und Akzeptanzsteigerung
- Erhöhte Genehmigungswahrscheinlichkeit für geplante Neuanlagen
- Aktiver Einfluss der Verbraucher auf eine nachhaltige Energiewende
- EULE-Strom als Qualitätsmerkmal



Stand: 20.12.2021

## Der Inhalt einer EULE-Zertifizierung

- Umgebungsanalyse
- Definition von Zielarten (Fauna)
- Maßnahmen- und Entwicklungskonzept
- Auditierung festgelegter Bewertungskriterien und EULE-Maßnahmen
- Nachweis über einen ökologischen Mehrwert
- Transparenz gegenüber Anlagenbetreibern, Stromkunden und der Öffentlichkeit



## Zertifizierungsablauf

1. EULE-Gutachten (Bestandserfassung und Maßnahmenvorschläge)
2. Erstzertifizierungsaudit
3. Erhalt des EULE-Zertifikats
4. Kontrollaudit nach 2 Jahren
5. Rezertifizierung nach 5 Jahren

Die Zertifizierungsvoraussetzungen können Sie unserer Homepage [www.eule-energiewende.de](http://www.eule-energiewende.de) entnehmen.