

Informations- und Beratungsstunden für die Entwicklung innovativer Lösungen und die Planung von Energiespar- und Energieerzeugungslösungen

Worum handelt es sich? Innovationsdienstleistungen für Energiegemeinschaften, Konsortien, lokale Behörden, Bürger und Unternehmen.

Die Ökostrombörse Salzburg & das Konsortium BIM Piave hat in Zusammenarbeit mit den Projektpartnern im Rahmen des grenzüberschreitenden Projekts INTERREG PANORAMA ein innovatives Instrument zur Entwicklung innovativer Lösungen und zur Planung von Lösungen für Energieeinsparung und -erzeugung entwickelt.

Was deckt das Planungsinstrument ab:

- ☀️ Ermittlung des Photovoltaikpotenzials für Energiegemeinschaften
- 💡 Intelligente Entwicklungsplanung & Vermeidung von Netzüberlastungen
- 🔋 Analyse der Integration von Batteriespeichern

Das Ökostrombörse Salzburg & Consorzio BIM Piave unterstützt die Gründung und Entwicklung von Energiegemeinschaften sowie die Errichtung neuer Erzeugungsanlagen und bietet darüber hinaus:

- ◆ Regelmäßige Sprechstunden (online) zu individuellen Fragen
 - 📅 mittwochs | ab 11.Feb. 2026 zwei wöchentlich | 09–10 Uhr online
- ◆ Informative Veranstaltungen vor Ort zur Information und Motivation
- ◆ Praktische Unterstützung – von der Idee zur Umsetzung
- ◆ Gemeinschaftliche Finanzierungsmodelle für neue Photovoltaik- oder Wasserkraftprojekte.

Das Service wird in Zusammenarbeit mit dem Konsortium BIM Piave Belluno angeboten und bietet die Möglichkeit, sich über bestehende Lösungen und Förderprogramme im grenzüberschreitenden Raum zwischen dem Land Salzburg (Österreich), der Provinz Belluno (Venetien, Italien) und der Provinz Pordenone (Friaul-Julisch Venetien, Italien) eingehend zu informieren.



Die Errichtung von Anlagen zur Nutzung erneuerbarer Energien führt zu Veränderungen im öffentlichen Raum und damit zu irreversiblen Eingriffen in die natürliche und vom Menschen geschaffene Landschaft.

Daher ist es notwendig, eine Strategie zu entwickeln, um diese Anlagen in die Umwelt zu integrieren und den Wert der Orte mit all ihren Merkmalen und Besonderheiten zu bewahren. Das Projekt PANORAMA mit seinem Multikriterien-Tool, das verschiedene Aspekte (Potenzial, Kosten und Umwelt) integriert, fördert die Einrichtung von Energiegemeinschaften, die von Lösungen profitieren, die auf ihre spezifischen Bedürfnisse zugeschnitten sind.



Das Forschungsprojekt PANORAMA

Forschungsprogramm: Interreg Italien-Österreich 2021/2027

Dauer des Projekts: von Dezember 2023 bis Juli 2026

Das grenzüberschreitende Kooperationsprojekt PANORAMA hat zum Ziel, ein multikriterielles, skalenübergreifendes und kollaboratives Instrument zu entwickeln, um die Aktivierung von EEGs zu fördern und die notwendige Unterstützung für die Gestaltung technologischer Systeme zu bieten, die zu einer Optimierung der Umwelt, der Energieeffizienz und der sozioökonomischen Möglichkeiten führen.

Das vorgeschlagene Modell berücksichtigt drei Indikatoren: (i) die Möglichkeit der Entwicklung von Netzen für erneuerbare Energien und des damit verbundenen Stromerzeugungspotenzials auf der Grundlage der klimatischen, geomorphologischen und städtebaulichen Merkmale des Gebiets; (ii) das Kosten-Nutzen-Verhältnis im Hinblick auf die Wahl der Technologie und auf mögliche Lösungen zur Speicherung der erzeugten Energie; (iii) Grad der erreichbaren Optimierung zwischen Umwelt und den in die jeweiligen Kontexte zu integrierenden Energieerzeugungssystemen. Diese drei Aspekte bilden, bei gleichzeitiger Analyse, die Grundlage des PANORAMA-Tools, das eine vorausschauende Analyse ermöglicht, um die optimale Kombination und den optimalen Standort von Systemen zur Erzeugung erneuerbarer Energien zu ermitteln.

Das PANORAMA-Tool ist also das Untersuchungsinstrument für den lokalen Bereich und wird auch nach Abschluss des Projekts verfügbar bleiben.



Projektpartner

- Università degli Studi di Udine www.uniud.it
- Research Studios Austria Forschungsgesellschaft mbH
www.researchstudio.at
- Università IUAV di Venezia www.iuav.it
- Consorzio dei Comuni del Bacino Imbrifero Montano del Piave
appartenenti alla Provincia di Belluno
www.consorziobimpiave.bl.it
- CML S.r.l. www.nuovacmlsrl.it
- Consorzio per il Nucleo di Industrializzazione della Provincia di
Pordenone www.consorzionip.it
- Ökostrombörse Salzburg www.oekostromboerse.at

Weitere Informationen: <https://interreg-panorama.eu/>

I
- - -
U
- - -
A
- - -
V



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**
HIC SUNT FUTURA



R S A F G
Research Studios Austria
Forschungsgesellschaft



CONSORZIO PER IL NUCLEO
DI INDUSTRIALIZZAZIONE
DELLA PROVINCIA DI PORDENONE



Ökostrombörse Salzburg
salzburg@oekostromboerse.at
www.oekostromboerse.at