

# ERFA Energie-Region

Zürich, 10. Mai 2023

# Programm Übersicht



## Ankunft und Kaffee

- 10'30 Uhr: **News & Informationen aus dem Programm Energie-Region**
- 11'00 Uhr: **Smart Region: Ansätze und Vorgehensweisen für Regionen**
- 11'30 Uhr: **Einblick in die Schweizer Landschaft von Smart Regions**
- 11'45 Uhr: **smarte Zusammenarbeit: Energiestadt und Energie-Region**

*Ricardo Bandli & Patrizia Imhof*

*Benjamin Szemkus*

*Jan Geissbühler*

*Sibylle Landolt*

## Mittagspause

- 13'30 Uhr: **Best Practices aus den Regionen**
  - Smart Region Toggenburg: Partizipativ entwickelte Massnahmen
  - UNESCO Biosphäre Entlebuch: Eine goldene Region
  - Regione Energia Grono-Lostallo-Soazza: Die erste Energie-Region im Italienischbünden

*Martina Dumelin & Christoph Kauz*

*Christian Ineichen*

*Pierre Negrini*

## Apéro & Austausch



Working hard and working  
smart sometimes can be  
two different things.

Byron Dorgan

# Ziele des Tages

- ERFA Energie-Regionen = gegenseitiger Erfahrungsaustausch der Energie-Regionen
- Regionen
  - erhalten die aktuellsten Infos zum Energie-Regionen Programm
  - kennen smarte Handlungsansätze
  - Vernetzen sich, inspirieren sich gegenseitig und lernen voneinander



# Informationen zum Programm Energie-Region



- **Organisation Projektförderung ECHfG**
  - Projektförderung Energie-Region
  - Temporäre Projekte
- **Aktuell laufende Projektphase ER (Umsetzung 2022/2023)**
- **Zukünftige Projektförderung ECHfG 2023 (Umsetzung 2024/25)**
- **Fragen**

Patrizia Imhof / Projektleitung

Ricardo Bandli / Programm-Verantwortung BFE

# Organisation Projektförderung ECHfG



Alle 2 Jahre



**Spezifisch Für Regionen:**

- **Energie-Region**

Ab März 2023

Ab März **2025**

- **Temporäre Projekte**

Ab März 2023

Ab März **2024**

# Organisation Projektförderung ECHfG

## Projektförderung Energie-Region

in den **prioritären Handlungsfelder** von EnergieSchweiz

- Energieeffizienz in Gebäuden und erneuerbare Energien
- Mobilität
- Anlagen und Prozesse in Industrie und Dienstleistungen

--> im Sinne der Energiestrategie 2050

Bis zu **3 Projekten** mit Umsetzung über 2 Jahre, **Jan. 24 - Dez. 25**  
**Finanzielle Förderung** im Umfang von **total CHF 30'000 – CHF 60'000**

**Themen-Schwerpunkte:** Planung von  
«Ladeinfrastruktur in Gemeinden» und «Thermische Netze»

--> **Bewerbung für die Umsetzung 2024/25 bis zum 31. Juli 2023**



<b>Front Runner</b> für die Ambitionierten CHF 80'000 – CHF 100'000 pro Jahr	<b>Fortschrittliche Städte und Gemeinden</b> für die Engagierten CHF 15'000 – CHF 30'000 pro Jahr	<b>Energie-Region</b> für die Interkommunalen CHF 15'000 – CHF 30'000 pro Jahr
<b>Temporäre Projekte</b> für die Spontanen Gemeinden: bis CHF 9'000 Regionen: bis CHF 18'000	<b>Prozessförderung</b> für Energiestädte und ISOs CHF 4'000 bzw. CHF 10'000	

# Organisation Projektförderung ECHfG

## Temporäre Projekte

Förderung **Kommunikationsprojekte** als auch **Begleitaktionen**

Die Region kann das **Thema frei wählen**, wenn sie erneuerbare Energien und/oder Energieeffizienz in den Vordergrund stellt.

Umsetzung des Projektes: **1. März 2023 – 31. Oktober 2024**

**Finanzielle Förderung** für Regionen im Umfang von bis zu **CHF 18'000**

**Mögliche Themen** (nicht abschliessende Liste):

- PV oder Erneuerbar heizen
- Elektrische Mobilität
- Gebäudehülle – Energieeffiziente Gebäude
- Energie Sparkampagne WESPI
- MakeHeatSimple

--> **Bewerben und sofort starten bis zum 31. Juli 2023**



<b>Front Runner</b> für die Ambitionierten CHF 80'000 – CHF 100'000 pro Jahr	<b>Fortschrittliche Städte und Gemeinden</b> für die Engagierten CHF 15'000 – CHF 30'000 pro Jahr	 <b>Energie-Region</b> für die Interkommunalen CHF 15'000 – CHF 30'000 pro Jahr
 <b>Temporäre Projekte</b> für die Spontanen Gemeinden: bis CHF 9'000 Regionen: bis CHF 18'000	<b>Prozessförderung</b> für Energiestädte und ISOs CHF 4'000 bzw. CHF 10'000	



# Aktuell laufende Projektphase Energie-Region: Projektbeispiele (Umsetzung 2022/2023)

- Liste mit einer Übersicht der aktuell geförderten Projekte befindet sich auf der Webseite ([Download](#)). Beispiele:
  - **Naturpark Beverin:** Aktualisierung der GWR-Daten und Erstellung Wärmekataster als Grundlage für die Energieplanung und weitere Projekte
  - **Region Zürichsee-Linth:** Kampagne zur Förderung von PVA auf den grössten verfügbaren Industriedächern (GIS-Analyse, Unternehmen kontaktieren) um in einem zweiten Schritt die KMUs beim PVA Ausbau zu unterstützen
  - **MYénergie:** Aktualisierung der Bilanz, Koordinationsinstrument um die öffentliche Beleuchtung in der Nacht abzuschalten, Kommunikation Veloförderaktion um Fahrdaten zu generieren





# Aktuelles aus dem Programm: Projektdatenbank

- Auf der [Webseite](#) besteht eine umfassende Projektdatenbank, die als Inspiration genutzt werden kann

## Beispiele



Goms - Leitfäden für Planungssicherheit bei Gebäudeerneuerungen im Dorfkern

Mehr lesen →



Innerschwyz - GWR-Coaching

Mehr lesen →



Ela - Zustandsanalyse und Immobilienstrategie für kommunale Gebäude

Mehr lesen →

## Beispiel Region Sense: *prozessorientierte Gebäudeinventare*

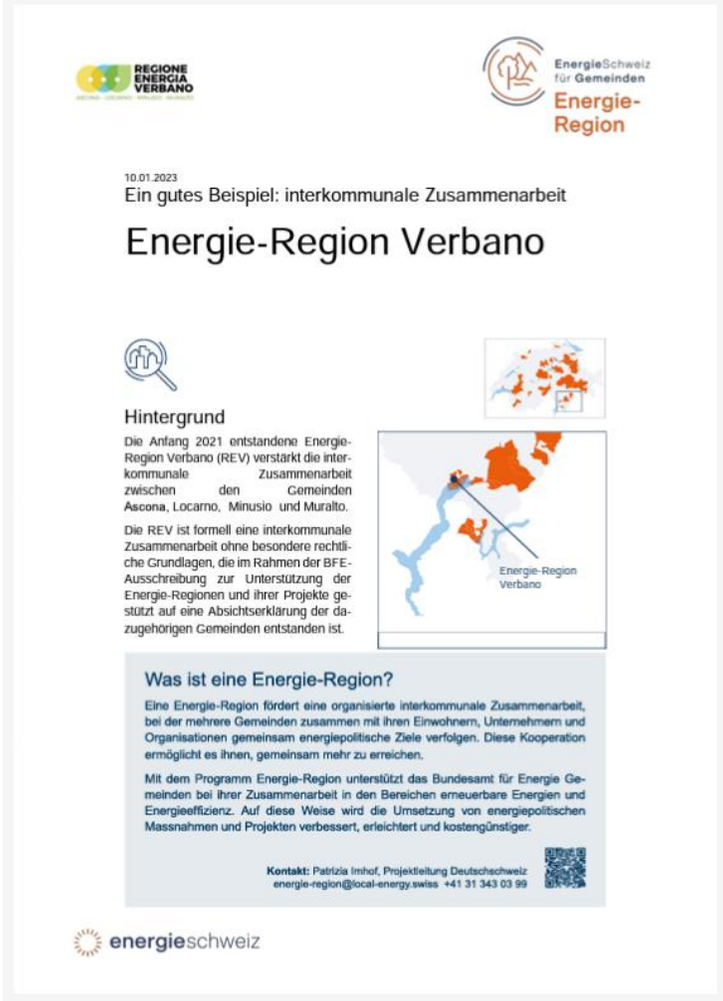
- Kosten & Finanzierung
- Herausforderungen & Erfolge
- Tipps & Tricks

# Aktuelles aus dem Programm : Regionen-Portraits

- Verschiedene Energie-Regionen stellen sich vor ([Webseite](#))

## Energie-Regionen stellen sich vor

- [Energia ABM \(pdf\)](#)
- [Gruyère Pays-d'Enhaut \(Parc naturel régional\) \(pdf\)](#)
- [Knonauer Amt \(pdf\)](#)
- [MYénergie District de Martigny \(pdf\)](#)
- [Verbano \(pdf\)](#)
- [Surselva \(pdf\)](#)



10.01.2023  
Ein gutes Beispiel: interkommunale Zusammenarbeit

## Energie-Region Verbano



### Hintergrund

Die Anfang 2021 entstandene Energie-Region Verbano (REV) verstärkt die interkommunale Zusammenarbeit zwischen den Gemeinden Ascona, Locarno, Minusio und Muralto. Die REV ist formell eine interkommunale Zusammenarbeit ohne besondere rechtliche Grundlagen, die im Rahmen der BFE-Ausschreibung zur Unterstützung der Energie-Regionen und ihrer Projekte gestützt auf eine Absichtserklärung der dazugehörigen Gemeinden entstanden ist.



Energie-Region Verbano

### Was ist eine Energie-Region?

Eine Energie-Region fördert eine organisierte interkommunale Zusammenarbeit, bei der mehrere Gemeinden zusammen mit ihren Einwohnern, Unternehmern und Organisationen gemeinsam energiepolitische Ziele verfolgen. Diese Kooperation ermöglicht es ihnen, gemeinsam mehr zu erreichen.

Mit dem Programm Energie-Region unterstützt das Bundesamt für Energie Gemeinden bei ihrer Zusammenarbeit in den Bereichen erneuerbare Energien und Energieeffizienz. Auf diese Weise wird die Umsetzung von energiepolitischen Massnahmen und Projekten verbessert, erleichtert und kostengünstiger.

Kontakt: Patrizia Imhof, Projektleitung Deutschschweiz  
energie-region@local-energy.swiss +41 31 343 03 99



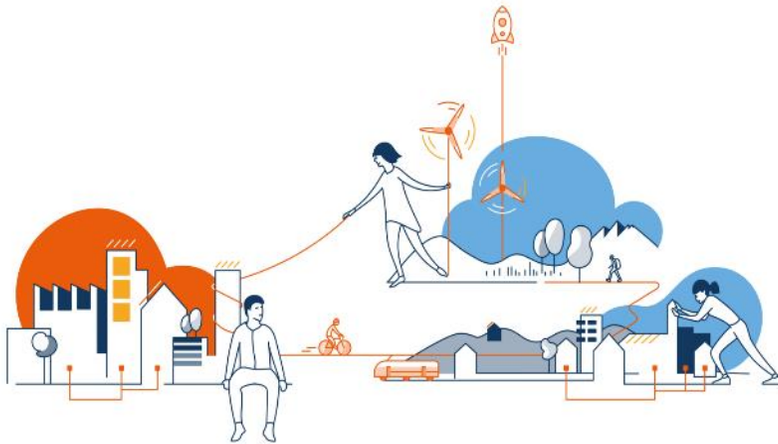
# Aktuelles aus dem Programm : Themen im Fokus

- **Raumplanung** (in Zusammenarbeit mit ARE & Espace Suisse)
  - Wie nutzen wir Synergien zwischen Energie- und Raumplanungsthemen?
  - Best-Practice Beispiele für Bauzonenreglemente (BZR) / Energieplanung
  - Übersicht kantonaler Vorgaben/Regulatorien
  - Aktualisierung Leitfaden Dorfkernentwicklung
- **Mobilität**
  - Wie können wir Energie-Regionen dabei unterstützen, nachhaltige Mobilität in ihren Regionen voranzutreiben?

→ Energie-Regionen mit Inputs oder Fragestellungen zu diesen Themen können gerne auf die Fachstelle zukommen

# Projektförderung 2024/25: aktuelle Ausschreibung

- Ausschreibung im März 2023 erfolgt (alle Kategorien der Projektförderung gebündelt)
- Eingabeschluss: 31. Juli 2023
- Projektstart: 1. Januar 2024
- Projektabschluss: 31. Dezember 2025



# Projektförderung 2024/25: Leistungen

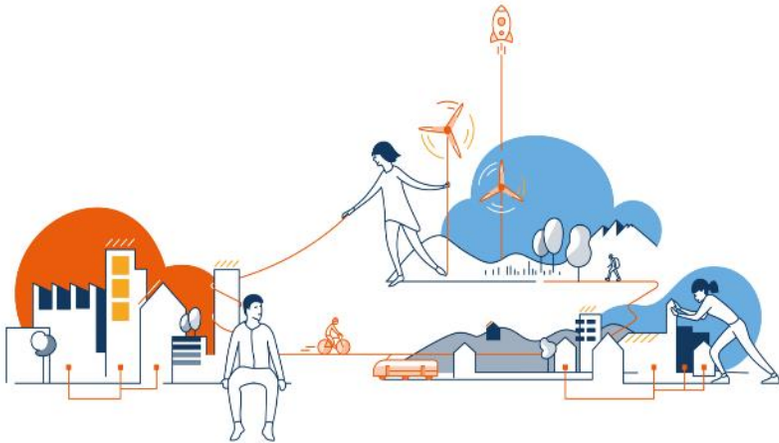


- Laufzeit **2 Jahre** (Einreichung Juli 2023 und Umsetzung 2024-2025)
- Beiträge für **1-3 Projekte**:
  - **15'000 - 30'000 CHF pro Jahr**
  - max. 40% der Gesamtkosten (inkl. Eigenleistungen)
- Jahresgespräch mit **Energie-Region Berater\*in** (Region kann den/die Berater\*in für zusätzliche Aufgaben mandatieren)

# Projektförderung 2024/25 : Bedingungen

## Mindestanforderungen an die interkommunale Trägerschaften:

- **Geografisch zusammenhängender** Perimeter (Ausnahmen zu begründen)
- **Formelles Bekenntnis zur Zusammenarbeit** im Bereich Energie zwischen den beteiligten Gemeinden z.B. Zusammenarbeitsvereinbarung (Letter of Intent), Statuten, Verzeichnis Mitgliedsgemeinden, Beschlussprotokoll DV etc.).
- **Finanziell gesicherte Grundlage** der interkommunalen Institution.
- Bei **Mobilitätsprojekten** ist zusätzlich eine **verantwortliche Stelle für Mobilitätsfragen** anzugeben.



## Empfohlen (aber nicht mehr zwingend):

- **Aktuelle Energiebilanzierung & Leitbild** über den ganzen Perimeter der Projektträgerschaft (im Idealfall nicht älter als 5 Jahre, ansonsten mögliches Projekt)

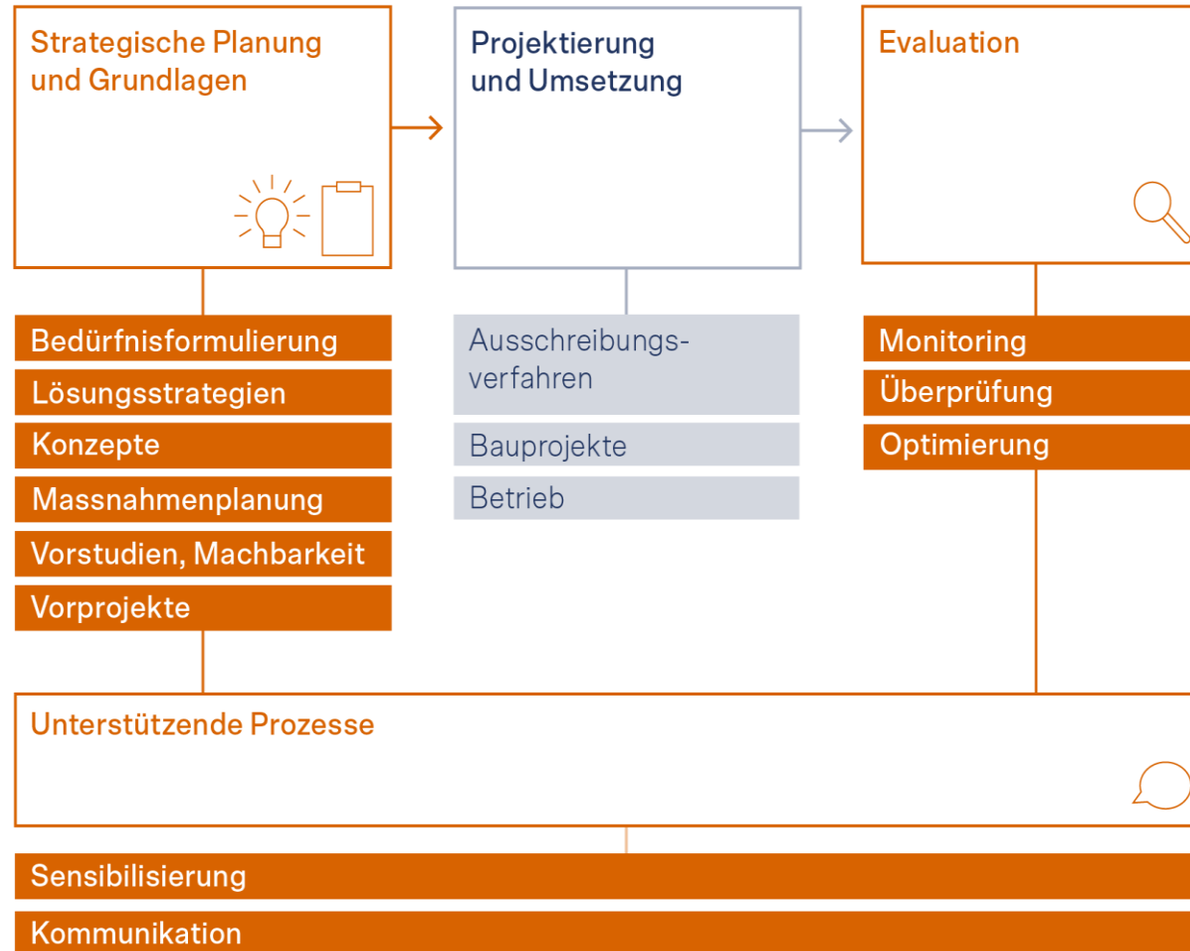
# Projektförderung 2024/25 : Projekt-Anforderungen

## Anforderungen an die Projekte:

1. Projekt aus den **prioritären Handlungsfelder** von EnergieSchweiz
  - Energieeffizienz in Gebäuden und erneuerbare Energien
  - Mobilität
  - Anlagen und Prozesse in Industrie und Dienstleistungen
2. Projekte in diversen Phasen der **Planung und Monitoring** (siehe Grafik nächste Folie).



# Projektförderung 2024/25: Welche Projektphasen können unterstützt werden?



\* es werden keine reinen Kommunikations- und Sensibilisierungsprojekte gefördert, sondern nur Begleitkommunikation

# Projektförderung 2024/25: Bewertungskriterien



## Auf institutioneller Ebene:

- **Organisationsgrad** der Energie-Region
- Abdeckung der Energie-Region durch den **Wirkungssperimeter der Projekte** (geographische Geschlossenheit)

## Auf Projektebene:

- Umfang und Qualität der prognostizierbaren **Wirkung des vorgesehenen Projekts**. Insbesondere in Bezug auf Energieeffizienz, Erneuerbare Energien und CO<sub>2</sub>-Reduktion.
- Inhaltliche **Qualität des Dossiers**.
- **Fazit: Leistungen und Konditionen ähnlich wie 2021 / leichte Anpassungen bei den Unterlagen**

# Lehren aus der letzten Projektförderung



- Grundlegendokumente sorgfältig beiziehen: **Leitfaden** und **Merkblatt** mit den wichtigsten Infos, verfügbar unter <https://www.local-energy.swiss/programme/projektfoerderung/energie-regionen.html#/>
- Es werden keine **Infrastrukturprojekte** gefördert, inkl. **IT-Infrastrukturen** oder **–Tools**
- Es werden **keine reinen Kommunikations- und Sensibilisierungsprojekte** gefördert
- Stundensätze sollen auf externen Offerten **ersichtlich** und **kompatibel** mit Anforderungen vom BFE sein (maximale Stundensätze)
- Texte im Portal zur Einreichung des Gesuches sollen **kompakt** sein (keine ausschweifenden Texte)
- NEU ist Energie- und Klimabilanz kein Muss-Kriterium mehr
- Detailinfos zur Ausschreibung siehe aufgezeichnetes Webinar auf der [Webseite](#)

## Detaillierte Informationen: Merkblatt und Leitfaden

Detaillierte Informationen zu den Eingabebedingungen, Bewertungskriterien und Formalitäten zur Antragsstellung finden Sie **im Merkblatt. (pdf)** Lesen Sie **den Leitfaden (pdf)** zur Förderung, bevor Sie Ihren Antrag einreichen. Dort finden Sie weitere Informationen zum Ausfüllen der Antragsunterlagen, zur Einreichung des Förderantrags sowie Beispiele für förderberechtigte Projekte.

Weitere Unterlagen finden Sie **im Arbeitsbereich.**

## Fördergeld beantragen

Stellen Sie **hier** Ihren Förderantrag.

# Reichen Sie jetzt Ihr Projekt ein

Mit der Projektförderung Energie-Region unterstützt das Bundesamt für Energie im Rahmen von «EnergieSchweiz für Gemeinden» **interkommunale Aktivitäten** im **Sinne der Energiestrategie 2050 und des Paris Klimaabkommens**. Die aktuelle Ausschreibung läuft seit dem 1. März 2023.



[Projektförderung für Städte und Gemeinden \(local-energy.swiss\)](https://local-energy.swiss)



# Fragen ?