

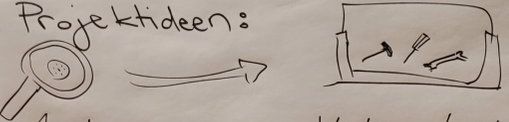
Energie-Region Biel-Seeland

Konferenz Ver- und Entsorgung
Themenabend vom 4. April 2023
Fotoprotokoll



Gruppe 1: Energie-, Wärme- und Klimaplanung

Sammeln und priorisieren möglicher Projektideen:



Analyse

- Gebäude-Zustand
- Heizungsersatz
- PV / Solarthermie

Werkzeugkasten

- Vorteile aufzeigen
- Projekte Lancieren (Fernwärme)
 - Aufwand / Ertrag
 - Information
 - Energie sparen
 - Behälter/Latten

Themen

- Fernwärme (Nahwärme)
- Beleuchtung
- Biogas
- PV-Anlagen für Bürgerbeteiligung

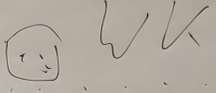
Best Practice Beispiele

- Murschne GWB
- Raumplanung
- Agri-PV

Kt. BE
AVE

* GWB: Qualität Datengrundlage

Projektidee:



Absicht/Ziel:
(Warum (Mangel/Problem) & Wozu (Motivation))

- Analyse Ausgangslage
- Werkzeugkasten mit Tools

Inhalte:
(Was (Lösung) und ihr Mehrwert für wen und die Region)

- Hilfestellung für Projektlanierung
- Information

Mögliche Beteiligte:
(Projektträger, Projektpartner)

- Gemeindeg

Gruppe 2: Optimierung kommunaler Infrastrukturen / Erneuerbare Energien

Sammeln und priorisieren möglicher Projektideen:

- PV Aktion Haushalte
- PV Anlage Kommune Liegenschaften, PV Studie?
- Machbarkeitsstudie Biogasanlage regionale
- Quartierspeicher
- Solarspeicher Aktion
- PV-Förderung, regionales Förderprogramm
- Gemeinsame Förderungen BKW
↳ aktive Energiepolitik/Förderung

Projektidee:
~~Solarspeicher Aktion~~ Energie-Quartiere

Absicht / Ziel:
(Warum (Mangel/Problem) & Wozu (Motivation))

- Vernetzen, innerhalb der Quartiere, Nachbarn bei geplanten Bavorhaben
- Wärmeplanung z.B. Golsmole, Kleinverbundene Holz et c.
- Quartierspeicher Solarstrom
- Quartier PV-Anlagen, ZEV
- Ladeinfrastruktur E-Mobilität

Inhalte:
(Was (Lösung) und ihr Mehrwert für wen und die Region)

↳ x

Mögliche Beteiligte:
(Projektträger, Projektpartners)

- Solarplattform Seeland
- Junge Engagierte
- Initiativen/Energie-Komitees
- Fachhochschule, Huis
- Kanton BE
- Energieversorger EVU/VNB

Gruppe 3: Mobilitätsprojekte

Sammeln und priorisieren möglicher Projektideen:

- E-Bike-Ladeinfrastruktur (einheitliches System) ||
- E-Car-Sharing-Netz Region (Alternative zu Mobilität)
- Mitfahrbänkli (Autostop ohne Banknote) ||||
- geordnete Fahrgemeinschaften
 - Regionale Plattform ||
 - Rückfahrkasse?
- Bikerliving
 - Meetups im Cändlihuu / Dringam Raviu
- Lokales E-Bike-Verleih CargoBike ||
- Ergänzung ÖV mit alternativen Angebot
- Lade-Infrastruktur für E-Autos
 - Auf der Ebene der Gemeinden / Region?
- Hilfsmittel / Beratung für Gemeinden zur Umsetzung des Verkehrsprojektes ||
- Projekt: Wie MV in der Region reduzieren? |

Projektidee:

Mitfahrbänkli / (Fahrgemeinschaften)

Absicht / Ziel:
(Warum (Mangel/Problem) & Wozu (Motivation))

Niederschwelliges Angebot, wo ÖV fehlt
Fahrgemeinschaften fördern (Bänkli als Anreiz)

Inhalte:
(Was (Lösung) und ihr Mehrwert für wen und die Region)

Gute Kommunikation
Auf viel besseren Verbindungen
Guter Standort, Sichtbarkeit
Anmeldung: noch klären

Mögliche Beteiligte:
(Projektträger, Projektpartner)

- Gemeinden, Vereine, Jeweler
- VCS, TCS
- Regionale Koordination

Gruppe 4: Energieoptimierungsangebote für Dritte

Sammeln und priorisieren möglicher Projektideen:

Oberwil: Contracting interessant
↳ Lokalisierung als Partner

Antidote Dächer + Fassaden
Industrie / Landwirtschaft
⇒ Fokus auf gewisse Projekte zuerst

Solar
Wind
Wasser
Bio gas
Holz

Zusammenfassung Energie produktion

Probleme für
Spenden
- Investition

alle Energiequellen zusammen fassen

- Bio gas - Comogas

- Holz / Wald ⇒ Holzenergie

- Sagard: 3 von 11 km/h noch selbst produziert
Potential: allmählich best. gelagert werden
↳ "Volksaktive" für Solarfeldern
↳ Dächer (Private) ⇒ Braut location
↳ Geld
⇒ 2 von grossen Stromproduzent für Bürger - als Region im Seeland
⇒ nicht nur produzieren, sich beteiligen
⇒ Bürgerbeteiligung

Projektidee:
Energiegemeinschaft Seeland

Absicht / Ziel:
(Warum (Mangel / Problem) & Wozu (Motivation))

- Autarkie in der Region anstreben / optimieren
- Mehrwert schaffen für Betreibende (monetär)

Inhalte:
(Was (Lösung) und ihr Mehrwert für wen und die Region)

- Potenziell optimale für Energieproduktion
- Später möglicherweise aktiv
- Projekte vortreiben (zuerst solar, dann Wind, ...)
- ⇒ "Return" zurückgeben (Volksaktive) Bürgerbeteiligung

Mögliche Beteiligte:
(Projektträger, Projektpartner)

- Private aktiver - incentiv (Goodies)
- Beteiligungsstellen