

Fach-Workshop: Optimierungsmöglichkeiten der Stromerzeugung aus regenerativen Quellen im Vogelsbergkreis – Potenziale, Hemmnisse, Perspektiven -

Geplant 2 Sitzungen

1. Sitzung -

Termin: 15. Oktober 2015
Zeit: 10.00 bis 12.00 Uhr
Ort: Dorfgemeinschaftshaus Stordorf, Meicheser Straße 22

Inhalte und Ziel der Veranstaltung

- Informationsaustausch bezüglich der Potenziale und Perspektiven zur Optimierung der Stromerzeugung aus regenerativen Quellen im Vogelsbergkreis; insbesondere
 - Eigenstromnutzung
 - Direktvermarktung / regionales Stromlabel
 - Speicherung / Wärmenutzung
- Diskussion über Einsatzpotenziale (Wo bestehen diese vorrangig? Wie groß sind diese?)
- Aufzeigen von Hemmnissen und Problemen, die die Ausnutzung der Potenziale bzw. verhindern und Diskussion über Wege / Maßnahmen zur Überwindung dieser Hemmnisse
- Entwicklung von Projektansätze und potenziellen Pilotprojekten
- Festlegen der weiteren Vorgehensweise

Zielgruppen / Teilnehmer

angestrebte Gesamtzahl ca. 15 – 20 Personen

- Kommunen
 - Gemeindevorstände / Magistrate
 - Fraktionen und Mandatsträger
 - Verwaltung
 - Eigenbetriebe / Verbände (Wasserversorgung, Abwasserbeseitigung)
- Kreisverwaltung
 - Amt für Schulen und Liegenschaften

- externe Fachleute
 - Energiegenossenschaft(en) / kommunale Initiativen
 - Betreiber von Windenergieanlagen
 - Stadtwerke / regionale Energieversorger
- Sonstige Interessierte (nach Anmeldung)

geplanter Ablauf der 1. Sitzung

was	wer	Dauer ca.
1. Begrüßung	Herr Kock (Kreis) Moderation (ifls)	5'
2. Impuls 1: Stromverbrauch und Stromerzeugung im Vogelsbergkreis – Status quo /Ausbaupotenziale	IU	15'
3. Arbeitsphase 1: Ideensammlung	Teilnehmer Moderation (ifls)	25'
4. Impuls 2: Kurzvorstellung von guten Beispielen / Ansätzen	IU	15'
Pause		15'
5. Ideenkonzeption in Kleingruppen	Teilnehmer Moderation (ifls)	35'
6. Weitere Schritte und Abschluss	Herr Kock (Kreis) Moderation (ifls)	10'