



Aktuelles aus dem Programm Energiestadt

Energiestadt wächst!

- 352 Energiestädte
- ca. 600 Mitgliedsgemeinden
- ca. 4.13 Mio. leben in einer Energiestadt

Aktuelles aus dem Programm Energiestadt

Neue Energiestädte Zentralschweiz

- Nottwil
- Schenkon
- Altbüron
- Einsiedeln

2000-Watt - Areale

Ziele

- Nachhaltige Energienutzung entsprechende SIA-Effizienzpfad Energie
- 2000-Watt-Standard bereits bei der Projektentwicklung aufnehmen
- Erfolgskontrolle im Betrieb

Areale

- insgesamt 4 Areale
- Zentralschweiz: Schweighofpark, Kriens
- Bedingung: Gemeinde ist Energiestadt

Teilprogramm Kleingemeinden

Ziel

- Unterstützung für Gemeinden bis 2000 Einwohner
- Angebot
 - Gemeindecheck
 - Beitrag für Produkt (Fr. 750.00)

Produkte

- Gebäude (EnerCoach, Standards etc.)
- Erneuerbare Energie: Potenzial, Wärmekataster
- Infrastruktur: Öffentliche Beleuchtung, Wasserversorgung
- Mobilität: Elterntaxi

EnergieRegionen

Fortsetzungsprojekte

- Regionen wurden durch BFE direkt angeschrieben
- Ziel: Umsetzungsprojekte
- Eingabefrist Ende April

Neue Regionen

- Ausschreibung April 2014 im Newsletter
- Bedingung: Mitgliedschaft Trägerverein
- Eingabefrist. Ende Mai

Fachstelle

- e4plus (M. Portmann), Kriens

Energiestadt
european energy award

Gemeinden auf dem Weg zur 2000-Watt-Gesellschaft



Zusatzzeichnung (Diplom) zum Label

- Überprüfung der Kriterien mit 10 Pilotgemeinden
- Ergänzung (Checkliste) zum Management-Tool
- Erteilung im Rahmen Reaudit

energieschweiz

Energiestadt
european energy award

energy-day



Mitwirkung für Energiestädte und Mitgliedsgemeinden

- Thema: Licht
- vergünstigte LED-Lampen
- 25. Oktober
- Flyer/Plakate
- Info bei S. Frommenwiler oder Energiestadt-Newsletter Mai 14

energieschweiz

Energiestadt
european energy award

Gute Beispiele und Instrumente



energieschweiz

Energiestadt
european energy award

ECO-Drive



ECO-DrivePlus

- im eigenen Fahrzeug; während 60 Minuten
- für alle Fahrzeugtypen (auch mit automatischem Getriebe)
- Coaching durch speziell geschulte Fahrlehrer aus der Region

Spezialaktion

- mit TCS Waldstätte (ab Herbst 2014)
- Aktionspreis CHF 40.00 pro Teilnehmer/in (statt CHF 120.00)

energieschweiz

Energiestadt
european energy award

Stromeffizienzprogramm Luzern



Fördergegenstände

- Ersatz Umwälzpumpen
- Ersatz Elektroboiler (WP-Boiler)
- Anschluss Warmwasser (Geschirrspüler, Waschmaschine)
- Treppenhausbeleuchtung
- Ersatz Beleuchtung nach sia 380/4

Förderung auf dem Kantonsgebiet Luzern

Für Gemeinden

- Auch eigene Bauten werden gefördert
- Kumulierung mit Förderprogramm der Gemeinde möglich

energieschweiz

Energiestadt
european energy award

Koordinatorenkurs von Energiestadt

Durchführung

- Dienstag, 19. August 2014 in Schwyz
- Teilnahme: kostenlos (Mitgliedschaft Trägervereine)

Programm

- 9:15 Begrüssung
- 9:35 Einbettung in die nationale Energiepolitik, Vorstellung Tochterprogramme
- 10:10 Übersicht Angebote EnergieSchweiz für Gemeinden, Einführung Energiestadt
- 11:20 Umsetzungshilfen, Workshop 1 (Umsetzung in der Gemeinde)

Mittagspause

- 14:00 Schwerpunktthema (noch offen), Workshop 2
- 15:00 Praxisbeispielen, Diskussion
- 16:15 Tagesabschluss, Fazit, Ausblick

energieschweiz

Energiestadt
kanton energy swiss

Solarjahr Kanton Luzern

Solar
Kanton - Luzern - Luzern

Kanton
Solaranlagenkatalog
Wichtige Solaranlagen
Solaranlage im Kanton
Luzern
Luzerner Solaranlage
Sonstige

Herzlich Willkommen
Als Luzerner sind wir stolz darauf, dass wir ein Solarjahr auszurufen können. Dies ist ein wichtiger Meilenstein in der Entwicklung der Solarbranche im Kanton Luzern und ein Beweis für die zunehmende Akzeptanz von Solaranlagen im Kanton Luzern. Wir freuen uns, dass Sie sich für das Solarjahr interessieren und hoffen, dass Sie viele interessante Informationen finden werden.

Bios, Umwelt und Wirtschaftsentwicklung
Das Kanton Luzern
Bios, Umwelt und Wirtschaftsentwicklung
Bios, Umwelt und Wirtschaftsentwicklung
Bios, Umwelt und Wirtschaftsentwicklung
Bios, Umwelt und Wirtschaftsentwicklung

Kontakt
Telefon: 041 318 21 00
Fax: 041 318 21 01

energieschweiz

Energiestadt
kanton energy swiss

Solarjahr Kanton Luzern

Solarpotentialkataster

- www.solar.lu.ch
- Potential Gemeinde: Cyrill Studer, uwe

Veranstaltungen

- 11. Juni 2014, Hochdorf Gemeindeveranstaltung
- Ausstellungsmaterial LUGA „Volltreffer Solarenergie“

energieschweiz