



## Newsletter

der Klima- und Energiemodellregion  
Netzwerk Südost Gemeindeverbund GmbH

Nr. 6/Mai 2014



---

### Aktuelles

#### Vortrag „Sonnenstrom intelligent nutzen – PV und Energiespeicherung“, Johnsdorf-Brunn



Am **26. März** wurde zum Vortrag „Sonnenstrom intelligent nutzen“ in den **Kultursaal Brunn** geladen. Im ersten Teil wurde ein **Impulsvortrag** von Alois Niederl, LEA GmbH, gehalten. In diesem wurde die Technik, Dimensionierung und Wirtschaftlichkeit einer Photovoltaikanlage besprochen. Auch Speicherlösungen wurden vorgestellt. Im zweiten Teil der Veranstaltung konnten die Besucher/-innen an vier **„Info-Ständen“** Fragen mit regionalen Experten klären.

#### Vortrag „LED-Beleuchtung im Haushalt“, Kapfenstein



Welche Kriterien gilt es beim Kauf zu beachten? Welche Lampe sollte wie ersetzt werden? Und welches Leuchtmittel eignet sich für welche Situation? Diese und ähnliche Fragen wurden im Vortrag „LED-Beleuchtung im Haushalt“ am **03. April** im **Gemeindeamt Kapfenstein** geklärt. In einem **kurzweiligen Vortrag** erklärte DI Reinhold Hetzel von der TU Graz die LED-Technologie, stellte unterschiedliche Leuchtmittel gegenüber und gab praktische Tipps weiter. Im Anschluss wurden die **Info-Stände der Fachfirmen** Lumitech, Philips und Ledon besucht.

## Energie-Tag an der VS Hatzendorf



Am **28. April** fand der Energie-Tag an der VS Hatzendorf statt. Am Vormittag besuchten die 77 Schüler/-innen der VS **vier Energie-Stationen**: Energie – Was ist das?, Experimente rund um das Thema Energie, Strom und Wärme aus der Sonne und das Energie-Quiz. Bei den Stationen wurde experimentiert, gespielt und überlegt, wie man Energie sparen könnte. Das **Heizwerk der Biowärme Hatzendorf** wurde im Rahmen einer Exkursion besucht. Zum Abschluss überreichte Bgm. Wiesler **Urkunden**.

## Photovoltaikanlage Geflügelhof Reicher 200 kWp



In Rekordzeit wurde die Photovoltaikanlage am Geflügelhof Reicher errichtet. Die technischen Daten beeindrucken: **200 kWp Leistung** sorgen im Jahr für einen prognostizierten **Ertrag von 220.000 Kilowattstunden**. Der erzeugte Strom wird beinahe gänzlich für den eigenen Betrieb verwendet. Der **Eigenverbrauchsanteil** beträgt **95 %**. Mit dem Projekt möchte der Geflügelhof Reicher Vorbild für viele weitere Betriebe der Region sein.

## Photovoltaikanlage Gemeinde Lödersdorf 40 kWp



Die Photovoltaikanlage mit einer erwarteten Gesamtproduktion von rund 40.000 Kilowattstunden pro Jahr zielt die Dächer des Gemeindezentrums Lödersdorf und führt die Gemeinde damit in eine neue energieeffiziente Ära. Die Anlage hat eine **Leistung von 40 kWp** und wurde Ende April in Betrieb genommen. Die ARGE **Everto** Photovoltaik-Energie aus Leibnitz und Photovoltaiktechnik **Tantscher** aus Gnas erhielten nach einer Ausschreibung den Zuschlag zur Projekt-Umsetzung.

---

## Förderungen

### Landesförderung Pumpentausch



Das Land Steiermark fördert den Austausch von ineffizienten Umwälzpumpen gegen solche mit einem Energieeffizienzindex von max. 0,23 mit **50 Euro pro Pumpe**. **Maximal 3 Pumpen** können pro Haushalt eingereicht werden. Voraussetzung ist eine vorangegangene Energieberatung.

Weitere Infos: [www.technik.steiermark.at](http://www.technik.steiermark.at)

### Bundesförderung Holzheizungen



Der Bund fördert den **Umstieg von einem fossilen Kessel** (Öl, Kohle, Gas) **auf Pellets und Hackschnitzel** mit **1.400 Euro**. Neu ist, dass auch der **Tausch alter Holzheizungen** mit **800 Euro** gefördert wird. Ein Umstieg auf **Scheitholz** wird **nicht** gefördert. Die Antragstellung erfolgt online auf [www.holzheizungen.klimafonds.gv.at](http://www.holzheizungen.klimafonds.gv.at).

Weitere Infos: [www.holzheizungen.klimafonds.gv.at](http://www.holzheizungen.klimafonds.gv.at)

### Mustersanierung 2014



Der Bund fördert **umfassende Sanierungsprojekte** von betrieblich genutzten und öffentlichen Gebäuden mit **bis zu 45 %** der umweltrelevanten Mehrinvestitionskosten. Für Klima- und Energiemodellregionen sind **2,5 Mio. Euro reserviert**.

Weitere Infos: <http://www.mustersanierung.at/>

---

## Termine

### e-Mobility-Infotag, 16. Mai in Fehring



Am **Freitag, 16. Mai**, dreht sich am Fehringer Hauptplatz alles rund um das **Thema Elektro-Mobilität**. **Probefahrten mit E-Autos**, darunter auch der Tesla Model S und BMW i3, E-Bikes und anderen Fun-Geräten machen Lust auf mehr. Ab 15:00 Uhr wird in **kurzweiligen Vorträgen** der aktuelle Stand der Technik geklärt. Experten aus der Praxis geben Auskunft über Versicherungen, Förderungen und klären steuerrechtliche Fragen. Ein **Gewinnspiel** und ein **Geschicklichkeitsparcours** runden das Programm ab.

### Netzwerksitzung, 27. Mai in Fehring



Am **Dienstag, 27. Mai**, findet **ab 16:00 Uhr** die nächste Netzwerksitzung im Stadtamt Fehring statt. Inhalte sind **aktuelle und nächste geplante Aktivitäten**, neue **Förderprogramme** und die **Weiterführung der Klima- und Energiemodellregion**.

*Für Anregungen, Ideen und Fragen steht Ihnen die LEA GmbH gerne zur Verfügung.*

*Kontakt: Maria Eder, LEA GmbH, 03152/8575-503; [eder@lea.at](mailto:eder@lea.at)*

*Aktuelle Fotos und Beiträge zur Klima- und Energiemodellregion „Netzwerk GmbH“ sind unter folgendem Link abrufbar: [www.facebook.com](http://www.facebook.com)*