



Mit Sonne Energie tanken! Photovoltaik-Wanderung

4. Mai 2013 | 13:30 bis 17:00 Uhr

Die Energiegruppe Hirschbach bietet im Rahmen dieser Wanderung zu privaten und öffentlichen Photovoltaik-Anlagen Informationen und Erfahrungsaustausch zum Thema Photovoltaik an.

Erwandert wird die Ortschaft Kirchberg, welche sich in den letzten Jahren zur wahren „Photovoltaik-Hochburg“ entwickelt hat. In persönlichen Gesprächen mit den Betreibern kann man sich über die verwendeten Komponenten und die erzielten Erträge informieren.

Route (Start 13:30 Uhr am Ortsplatz): PV Stockhalle – PV Winklehner – PV Edlbauer – PV HB Kirchberg – PV Stadler – PV Mayer – PV Ecker (Labstation und Infostände) – Ortsplatz.

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen an dieser Wanderung teilzunehmen.

Veranstalter: Energiegruppe Hirschbach; **Kontakt:** Herr Karl Moßbauer (0676/8146 9218)

HINWEISE • HINWEISE • HINWEISE

Aufruf an alle Pellets- heizungsbetreiber ...



Seit vielen Jahren werden in Hirschbach und benachbarten Gemeinden Pellets über eine Pelletseinkaufsgemeinschaft bezogen. Jährlich werden bereits rund 500 Tonnen gemeinsam bestellt, wodurch stets attraktive Preise für jeden Einzelnen ausverhandelt werden. **Es ergeht hiermit der Aufruf an alle Interessenten, sich möglichst rasch bei Herrn Manfred Lehner, Tel. 0664/1204284 zu melden.**

Informationsabend Mikro-Wärme-Netze



Da der E-GEM Prozess mögliche Potentiale in Hirschbach für Mikronetze (= eine Heizanlage versorgt mehrere Objekte) ergab, organisierte die Energiegruppe am 11. März 2013 einen Vortrag, bei dem zwei tolle in Hirschbach bereits betriebene Mikronetze von Dir. Norbert Maier und Ing. Stefan Pirklbauer vorgestellt wurden. Vor allem die Bewohner des Hopfenweges haben dieses Informationsangebot genutzt. Sollte jemand in den anderen Ortschaften Interesse an einem solchen Gemeinschaftsprojekt haben, bitte bei Energiegruppensprecher Karl Moßbauer melden.

Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich:

„Energie Hirschbach“ ist eine Initiative aus dem EGEM Prozess 4242 Hirschbach, Museumsweg 5

weitere Informationen auch unter:
www.energiebezirk.at

Gestaltung und Herstellung:
Studio Kapeller KG, Freistadt, © 2013
www.studio-kapeller.at



Vorankündigung: weitere Termine 2013

Energiegruppentreffen 2013
(die Teilnahme an den Treffen ist für alle Energieinteressierte möglich):

13. Juni 2013

5. September 2013

7. November 2013

jeweils 20:00 Uhr

Sitzungssaal Gemeindeamt

Gemeinde-Energieberatungstag
(über ESV)
voraussichtlich September / Oktober

Filmvorführung
„Die vierte Revolution“
in Kooperation mit Kath. Bildungswerk,
20. November 2013 • 20.00 Uhr
Kulturraum Hirschbach

Energie Hirschbach gratuliert zu den verwirklichten Energieprojekten!



Markus Radler, Hofreith ...

zur Installation einer 19,92 kWp Photovoltaikanlage. 83 Stück REC-Module á 240 Wp, ca. 130 m² Flächenbedarf, Aurora TRIO-20.0-TL-Wechselrichter, geschätzte Stromproduktion jährlich 20.000 kWh. Außerdem nutzt Herr Radler bereits seit 1994 eine Biomasseheizung (Hackgut) und seit 2011 mit einer 30 m² Solaranlage die Gratisenergie der Sonne.

„Meine Motivation für diese Anlage ist das gut angelegte Kapital sowie der umweltfreundlich produzierte Strom, der dann später auch selber genutzt werden kann!“



Wolfgang Hochreiter und Barbara Inzinger, Lavendelweg ...

zur Installation von 24 m² Solaranlage, Baujahr 2011, für Warmwasser und Heizungsunterstützung in Kombination mit einer neuen Hackschnitzelanlage mit 4000 l Puffer.

„So konnten wir durch die Sanierung den Energiebedarf von 220 auf 64 kWh/m² reduzieren.“



Familie Thomas Lehner und Melanie Danningner, Unterhirschgraben ...

zur Komplettsanierung ihres Hauses. „Im Zuge der Schaffung einer weiteren Wohneinheit wurden beim Gebäude die Fenster erneuert und die Außenmauer gedämmt. Die Energiekennzahl konnte somit von 194 kWh/m²a auf 65 kWh/m²a reduziert werden. Neben der dadurch gewonnenen Wohnbehaglichkeit brachte diese Maßnahme eine enorme Heizkostenersparnis mit sich.“



Familie Mayer, Kirchberg ...

zur begonnenen Dämmung der Gebäudehülle mit Zellulose (16 cm) und Fenstertausch samt Einbau im Dämmbereich (Fertigstellung 2013 geplant). Ansprechende Fassadengestaltung mit BC-Putzträgerplatten und Lärchenholz.

„Den Anstoß zur Dämmung gab die Kälteperiode im Februar 2012, wo unser Steinmauerwerk extrem ausgekühlt ist. Aber auch die Energiedatenerhebung 2011 zeigte uns einen erschreckenden Energieverbrauch in Hirschbach. Da wollten wir einen Beitrag zur Reduktion leisten.“



Familie Maria und Erich Wurm, Auerbach ...

zum Anbau eines Carports mit 5 kWp Photovoltaikanlage.

„Die Anlage funktioniert problemlos. Wir sind mit dem Ertrag sehr zufrieden.“



Mathias Inzinger und Birgit Smutek, Freistädterstraße...

zur Installation von 21,4 m² Solaranlage für Warmwasser und Heizungsunterstützung.

„Die Anlage wurde 2010 errichtet. Die Pellets-Heizung mit 2000 l Pufferspeicher ist seit 2001 in Betrieb.“



Frau Freudenthaler, Vorwald ...

zur Erneuerung der Heizung.

„Nach 37 Jahre endlich ein neuer Heizkessel. Seit Herbst 2012 läuft nun ein Kombiofen (SHT Salzburger Heiztechnik) Holzvergaser kombiniert mit Pellets Wochenvorratsstank, 28 kW Leistung und 2000 l Pufferspeichern.“

Sie möchten mehr über die Aktivitäten von Energie Hirschbach erfahren oder brauchen Unterstützung bei einem eigenen Energiesparprojekt, dann kontaktieren Sie bitte Karl Moßbauer (0676/81469218 bzw. mossbauer@hirschbach.ooe.gv.at) oder besuchen die Website www.energiebezirk.at