



Sammlung Nespresso – Nestlé Kapseln

Gebrauchte Kaffee- und Teekapseln der Hersteller Nespresso und Nestlé können ab sofort im Altstoffesammelzentrum in Praditz zu den Öffnungszeiten abgegeben werden.

Kaffee- und Teegenuss in Kapselform wird immer beliebter. Durch den erhöhten Konsum steigen auch die Kapselmengen, die bisher nur im Restmüll entsorgt wurden. Ab sofort werden im Altstoffesammelzentrum (ASZ) Weissensee gebrauchte Kapseln für portionierten Kaffee und Tee (mit Inhalt) aller Sorten aus Aluminium der Hersteller Nespresso und Nestlé kostenlos übernommen und einer ökologisch sinnvollen stofflichen Wiederverwertung zugeführt.

Die im ASZ sortenrein gesammelten Kapseln werden mittels Sammeltransportlogistik zu einem Verwertungsbetrieb gebracht, der die Abtrennung des Aluminiums von Kaffee- und Teerückständen durchführt.

Aluminium ist ein wertvoller Rohstoff, der zu 100 % und beliebig oft wiederverwertet werden kann. In Aluminiumhütten wird das gewonnene Aluminium für die Produktion neuer Aluminium-Produkte verwendet. Dabei werden nur noch 5 % der Energie benötigt, die bei Verwendung von neuem Aluminium eingesetzt werden muss.

Auch die gesamte Masse an Kaffee und Tee wird sinnvoll verwertet. Die enthaltene Energie wird über Fermentation zu hochreinem Biogas umgewandelt. Biogas wird als alternativer Energieträger verwendet, die Verwertung der Feststoffe erfolgt in der Kompostierung.



Kleinanzeige

Wir sind ein ungarisches Pärchen und ich suche für meine Freundin, die Erfahrung als Zimmermädchen hat, eine Arbeit für die Sommersaison 2013 am Weissensee oder Umgebung.

Tel: 00-36-20-586-4788

Herr Gabor, e-mail: gaboristvan@hotmail.com

Der Kärntner Sonnen-Schein

Ein Bürgerbeteiligungsmodell für Sonnenkraftwerke am Weißensee: Die Kärnten Solar GmbH, die auch am Energiemasterplan der Kärntner Landesregierung mitarbeitet, errichtet gemeinsam mit den Kärntner Klima- und Energiemodellregionen und mehreren Kärntner Gemeinden Sonnenkraftwerke – bestehend aus Photovoltaik-Anlagen. 2014 ist es auch am Weißensee soweit, und alle Gemeindebürgerinnen und Gemeindebürger sind eingeladen, sich aktiv an der Errichtung zu beteiligen bzw. in der Folge vom Betrieb zu profitieren.

Sonnenkraftwerke am Weißensee

Die Sonnenkraftwerke der Kärnten Solar GmbH werden in ganz Kärnten auf öffentlichen und privaten Gebäuden errichtet. Zusammen mit der Gemeindeverwaltung wurden am Weißensee das Gemeindeamt, die Volksschule, das Feuerwehrhaus und der Wirtschaftshof als Standorte geplant. Jeder Kärntner Bürger, der Interesse an der Erzeugung seiner eigenen alternativen Energie hat, kann sich nun aktiv an der Finanzierung der Sonnenkraftwerke beteiligen.

Wie? Das geht ganz einfach: Jeder unterstützende Weißenseer kauft einen oder mehrere Sonnen-Scheine. Damit ist er Teilhaber an seinem ganz persönlichen Stück Kraftwerk.

Mit den gekauften Sonnen-Scheinen werden Photovoltaik-Anlagen auf den genannten Dächern der Gemeinde errichtet. Die dort erzeugte Energie wird in das Kärntner Energienetz eingespeist und von allen genutzt. Die dadurch erzielten Gewinne fließen in Form von Zinsen an die Beteiligten zurück.

„Die Kärntner Sonnenkraftwerke sind nicht nur eine umweltfreundliche Alternative in der Energieerzeugung, sondern auch eine sichere Kapitalanlage mit überdurchschnittlicher Verzinsung“, erklärt Dr. Michael Jandl, einer der beiden Inhaber der Kärnten Solar GmbH: „Das erreichen wir durch garantierte Einspeisetarife und die naturgemäß hohe Betriebssicherheit von Photovoltaik-Kraftwerken.“



© Niko Auer

Vorteil Bürgerbeteiligung

Die Vorteile eines gemeinsamen Sonnenkraftwerkes liegen auf der Hand: Die Gemeindebürger, die in Kärntner Sonnen-Scheine investieren, betreiben sozusagen ihr „eigenes“ Kraftwerk, müssen sich aber nicht um die Errichtung, die Wartung oder den laufenden Betrieb kümmern. Die Gemeinde stellt ihre Dächer zur Verfügung und leistet so ihren Beitrag zur Erzeugung alternativer Energien.

„Die Kärntner Sonnen-Scheine sind ein faires, solidarisches Modell zur Finanzierung und zum Betrieb regionaler Photovoltaik-Projekte“, freut sich Dipl. Ing. Christian Garz, ebenfalls Inhaber der Kärnten Solar GmbH.

Das Weißenseer Sonnenkraftwerk – die Fakten:

- Das Weißenseer Sonnenkraftwerk wird auf vier Gemeindedächern errichtet.

- Mit der dadurch erzeugten Energie können etwa 45 Haushalte mit Elektrizität versorgt werden.
- Die Errichtungskosten werden über eine breite Bürgerbeteiligung finanziert.
- Jede natürliche oder juristische Person kann Kärntner Sonnen-Scheine kaufen.
- Ein Kärntner Sonnen-Schein kostet € 500,00.
- Mit dem Kauf eines Kärntner Sonnen-Scheins wird genau ein Photovoltaik-Modul an einem definierten Standort erworben.
- Das erworbene Photovoltaik-Modul wird an die Kärnten Solar GmbH zurück vermietet und der Inhaber des Sonnen-Scheins erhält dafür eine jährliche Rendite über 3,2 %
- Die Kärnten Solar GmbH kümmert sich um die Errichtung, die Wartung und den laufenden Betrieb.
- Am Ende der Laufzeit wird das Photovoltaik-Modul von der Kärnten Solar GmbH zum Kaufpreis zurück gekauft.

Interesse bekommen? Fragen Sie uns, wie Sie zu Ihrem ganz persönlichen Sonnenkraftwerk in Kärnten kommen.

Kontakt:

Kärnten Solar – Ingenieurbüro Jandl & Garz GmbH
DI Christian Garz (Projektleiter)
Kogelweg 14, 9210 Pörtlach
+43 680 14 48 818
office@kaernten-solar.at

KÄRNTEN 
Solar
Ingenieurbüro Jandl & Garz GmbH

Die nächste Ausgabe des Weissensee Journals erscheint voraussichtlich am Mittwoch, dem 19. März 2014. Redaktionsschluss ist Donnerstag, 6. März 2014.

Veranstaltungskalender zum Herausnehmen auf den Seiten 12 und 13!



e map 2025 ENERGIEMASTERPLAN KÄRNTEN
Gestalten wir die Zukunft gemeinsam!

Der Kärntner Landtag und die Kärntner Landesregierung haben mit dem einstimmigen Beschluss zum „Energiemasterplan Kärnten“ ein aktives Bekenntnis zum Klimaschutz abgelegt.

Damit wird dieses Zukunftsthema von allen politischen VertreterInnen des Landes getragen. Das Ziel: die „Energiewende“ in die Wege zu leiten.

Gestalten auch Sie die Zukunft Kärntens mit und bringen Sie sich ein!

Infoveranstaltung Energiemasterplan Kärnten

ORT Weissenseehaus
ZEIT 13.03.2014
19:00 Uhr

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ihre Vorteile:

- Verbesserung der Lebensqualität durch saubere Energie
- Geld sparen
- Schutz der Umwelt

Konkret soll Kärnten im Bereich Wärme und Strom bis 2025 energieunabhängig von fossilen und atomaren Energieträgern werden.

Im Verkehrsbereich soll diese Unabhängigkeit bis 2035 erreicht werden.

Gestalten wir die Zukunft gemeinsam!
energie.ktn.gv.at

LAND KÄRNTEN
Rolf Holub