



Infomail Nr. 8

15. Februar 2013

Beachtliche Fahrleistung im Jänner

Im Jänner wurden insgesamt 1933 km mit unserem Stromgleiter zurückgelegt – trotz Schnee und Kälte. Ein Zeichen, dass unser Elektroauto durchaus winterauglich ist. Jetzt zeigt die Zusatzheizung ihre Vorteile: trotz Minustemperaturen ermöglicht sie eine Reichweite des Stromgleiters von 100 Kilometern. Wenn möglich wird zwar die elektrische Heizung genutzt, aber bei mehreren Fahrten an einem Tag oder längeren Strecken ist es schon ein klarer Vorteil.

Videoclip Gaubitscher Stromgleiter

Am 27. Jänner 2013 wurde unser Videoclip über den Gaubitscher Stromgleiter beim Jahresrückblick bzw. der Ausschau für 2013 des Dorferneuerungsvereins präsentiert. Seitdem ist das Echo über unser Projekt stark angewachsen. Innerhalb von drei Wochen wurde das Video bereits über 300 mal abgerufen. Ihr findet es unter:

www.gaubitsch.at/stromgleiter/videoclip



oekonews.at

Tageszeitung für Erneuerbare Energie und Nachhaltigkeit

MITTWOCH, 13. Februar 2013
30.527 Artikel Online

- SONNENENERGIE
- WINDENERGIE
- WASSERKRAFT
- BIOENERGIE
- ERSATZ FOSSILER ENERGIE
- NACHHALTIGKEIT
- SOLARES BAUEN
- NETWORKING

Intelligente Ladestationen mit Mehrfachnutzen



www.e-zapfsaeule.at

ihre@email.adresse

Gratis Newsletter bestellen

HOME | NACHHALTIGKEIT | NACHHALTIGE MOBILITÄT |

Großer Erfolg für Carsharingprojekt „Gaubitscher Stromleiter“

29.1.2013
Carsharing mit Elektroautos kann auch in kleinen Gemeinden funktionieren, wie der "Gaubitscher Stromleiter" zeigt

In Gaubitsch, einer 400 EinwohnerInnen zählenden Gemeinde im nördlichen Weinviertel, wurde bereits im Juli des Vorjahres das Projekt „Gaubitscher Stromleiter“ umgesetzt.

Insgesamt 22 Privatpersonen, 6 örtliche Vereine sowie die Gemeinde teilen einen Renault Kangoo ZE und das äußerst erfolgreich wie eine Zwischenbilanz zeigt:

In den ersten sechs Monaten wurden über 11.500 Kilometer mit dem Elektroauto zurückgelegt. Im Durchschnitt wird der Stromleiter fast zweimal pro Tag ausgeliehen. Durch den emissionsfreien Betrieb konnten über 1,5 Tonnen CO₂ im Vergleich zu einem herkömmlichen Benzinauto eingespart werden. Im Durchschnitt ist der Stromleiter rund 62 Kilometer tagtäglich unterwegs.

In Zusammenarbeit mit CARUSO/Vorarlberg (www.caruso.at) wird eine Internetplattform für die Reservierung genutzt. Außerdem werden die Daten der jeweiligen Fahrzeugnutzung von Caruso ausgelesen und am Monatsende für die Abrechnung bereitgestellt. Damit spart sich die Gemeinde einen Großteil der Administrationsarbeit.

Die Nutzung des Elektroautos für die Privatpersonen und Vereine ist für einen jährlichen Mitgliedsbeitrag von 99 Euro sowie einer Gebühr von nur 10 Cent.



Bild: © Gaubitscher Stromleiter/Hartmann

Thüringer Energie- und Green Tech Agentur



Stosser | Messinger | Grottel

Für mehr Infos

News & Termine

Themenfelder

Projekte

Über uns

Bilder & Fakten

THEGA-Forum

Sie sind hier: [THEGA | Startseite](#) | [News & Termine](#) | [Aktuelle Nachrichten](#)

Aktuelle Nachrichten

07.02.2013
Kategorie: [small News](#), [Zielgruppe Privat](#), [Zielgruppe Kommunen](#), [Zielgruppe Unternehmen](#)
Kleinere unter Strom
Spezial für Städte können in Zukunft kleine und leichte Elektroautos eine Alternative werden. Auf dem Berliner Salon stellt ein Unternehmen aus Thüringen eine Version vor, die einem kleinen französischen Konkurrenz machen könnte.

06.02.2013
Kategorie: [small News](#), [Zielgruppe Kommunen](#)
Carsharing: Bundestag schafft Rechtssicherheit
Der Verkehrsausschuss des Deutschen Bundestages hat in der vergangenen Woche eine Definition für Carsharing-Fahrzeuge verabschiedet, auf deren Grundlage Gemeinden jetzt im Innenstadtbereich Raum Parkplätze speziell für die geteilt...

31.01.2013
Kategorie: [small News](#), [Zielgruppe Kommunen](#)
Großer Erfolg für Carsharingprojekt „Gaubitscher Stromleiter“
Carsharing mit Elektroautos kann auch in kleinen Gemeinden funktionieren, wie der "Gaubitscher Stromleiter" zeigt.

Ansprechpartner


Prof. Dr. Dieter Söll
Leiter der THEGA
Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur
Mantelhofstraße 12
99084 Erfurt
☎ 0361 5800-220
☎ 0361 5800-327
✉ dieter.suell@the-ga.de

Nachhaltige Energieeffiziente Industrie- und Gewerbegebiete

GreenTech in Zahlen



Windjournal.de

Google Anzeigen

Windkraft Generator → Windkraft Energie → Windkraftanlagen → Wind Generator →

Mittwoch, 13.2.2013

www.windjournal.de

Kostenlos für Newsletter anmelden

Wind Journal

Windenergie - regenerative Energie

Nachrichten | Kleinwindkraft | Solarenergie | Elektroauto | Newsletter | Branchenverzeichnis | Jobs | Bilder | Videos | Links | Impressum

suchen

Follow **RSS**

Artikel

- ↳ aktuellste Artikel
- ↳ alle Artikel
- ↳ Artikel nach Thema
- ↳ Stromanbieter wechseln
- ↳ Ökostrom
- ↳ Zahlen & Fakten
- ↳ Technologie & Forschung
- ↳ Wirtschaft & Markt
- ↳ Politik
- ↳ Klima und Umwelt
- ↳ Auto & Verkehr
- ↳ Finanzen und Investment
- ↳ Wind Journal
- ↳ Artikel nach Energieform
- ↳ Erneuerbare
- ↳ Windenergie
- ↳ Solarenergie
- ↳ Bioenergie
- ↳ Wasserkraft
- ↳ Carsharing

Großer Erfolg für Carsharingprojekt "Gaubitscher Stromleiter"

29.1.2013 - Carsharing mit Elektroautos kann auch in kleinen Gemeinden funktionieren, wie der "Gaubitscher Stromleiter" zeigt zum vollen Artikel bei oekonews.at

Quelle: aus dem News-Feed: oekonews.at entnommen (oekonews.at).

Facebook Tweet 0 Pin It Share

[Anzeigen](#)

Was kosten Solaranlagen?

Solar-Photovoltaik-Angebote at

Bis 70% Sparen, Gratis Anfragen. Besten & Günstigsten Solaranlagen.

Newsletter

Hier für den Newsletter des Wind Journals anmelden

Ihre E-Mail

Pressemeldungen

Hier kostenlos Pressemeldungen veröffentlichen

Anzeige



BSE-Meldungspflicht gemäß § 14 Abs. 1 Nr. 1 Bundesverband Wind...



Gute Aussichten für die Elektromobilität

Zwar sind einige von zu hohen Erwartungen enttäuscht worden, aber die Entwicklung in Sachen Elektromobilität geht weiter und ich bin mir sicher, dass sie an Dynamik zulegen wird. Es tut sich einiges - ein paar Beispiele gefällig:

- der Renault Zoe wird zu einem Preis um rund 20.000 Euro bereits Mitte des Jahres erhältlich sein, der Renault Kangoo erhält ein facelifting, sobald der Zoe bei unserem Renaultpartner, der Fa. Polke, verfügbar ist, werden wir in Gaubitsch Probefahrten anbieten
- vom Nissan Leaf sind 50.000 Stück bereits verkauft worden, die zweite stark verbesserte Version ist in Vorbereitung, induktive (kabellose Aufladung) inklusive
- der i-Miev wird optisch verbessert und in den nächsten Wochen präsentiert, mit höherer Reichweite und geringerem Preis natürlich
- der Ford Focus erhielt 5 Sterne beim Crashtest und wird noch heuer in Europa angeboten
- die deutschen Hersteller erwachen aus ihrem Dornröschenschlaf: VW bringt mit dem E-Up sowie BMW mit dem i3 gegen Ende des Jahres erste reine Elektroautos auf den Markt
- einen tollen Einblick in die Fertigung von Tesla bietet ein 45minütiges Video: http://www.youtube.com/watch?v=fmVtfBBYdZA&feature=player_embedded