
Sehr geehrte Naturstromkundin, sehr geehrter Naturstromkunde

Gerne informieren wir Sie über die aktuellen Neuigkeiten aus dem Rii-Seez Power Pool.

Kundenanlass 2016

Auch in diesem Jahr findet der Kundenanlass zusammen mit der Preisverleihung des Energiewettbewerbs 2016 statt. Am Mittwoch, 7. Dezember 2016 werden im NTB Buchs die besten Projekte des Energiewettbewerbs vorgestellt und die Gewinner ausgezeichnet. Zudem wird Prof. Dr. med. Oswald Oelz ein spannendes Referat halten.

Der Referent



Prof. Dr. med. Oswald Oelz
Bergsteiger, Schafzüchter und freier Autor
ehemals Chefarzt im Triemlispiital Zürich

Programm

- | | |
|--------------|---|
| 17.30 Uhr | Begrüssung
<i>Dr. Daniel Gut, Stadtpräsident, Kantonsrat</i> |
| 17.40 Uhr | Vorstellung Rii-Seez Power
<i>Hagen Pöhnert, Präsident Rii-Seez Power</i> |
| 17.50 Uhr | Vorstellung der Gewinnerprojekte
<i>Finalisten des Energiewettbewerbs</i> |
| 18.15 Uhr | «Mit Eispickel und Stethoskop»
<i>Prof. Dr. med. Oswald Oelz</i> |
| 19.00 Uhr | Prämierung der Gewinner Energiewettbewerb
<i>Hagen Pöhnert, Präsident Rii-Seez Power</i> |
| Ab 19.15 Uhr | Apéro |

Gerne laden wir Sie und Ihre Begleitung zu dieser interessanten Veranstaltung ein.

Weitere Informationen finden Sie in der beiliegenden Einladungskarte. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.



Preissenkung Naturstrom

Es freut uns, Ihnen mitzuteilen, dass die Preise für Naturstrom im nächsten Jahr gesenkt werden können. Die Preise werden wie folgt angepasst:

	Neu ab 1.1.2017	Bis 31.12.2016
Wasser	1.1 Rp.	1.5 Rp.
Wasser/Solar	8 Rp.	8 Rp.
Solar	15 Rp.	21 Rp.

Der Stromrechner unter www.riiseezpower.ch/Stromrechner wurde entsprechend angepasst, sodass für das Jahr 2017 die neuen Kosten für den persönlichen Bezug von Naturstrom online ermittelt werden können.

Energiespartipp – Raumklima im Winter

In einem durchschnittlichen Haushalt werden rund zwei Drittel des Energiebedarfs fürs Heizen benötigt. Behaglichkeit und niedriger Energieverbrauch stehen nicht im Widerspruch, wenn Sie einige Aspekte rund ums Thema beachten.

Heizen:

- Wählen Sie die richtige Raumtemperatur und setzen Sie Heizkörperthermostate ein. Mit einem Grad weniger sparen Sie 6% Heizenergie.
- Verdecken Sie die Heizkörper nicht durch Möbel und Vorhänge. Nur wenn die Luft frei zirkuliert, gibt der Heizkörper die Wärme gleichmässig ab.

Lüften:

- Menschen und Pflanzen produzieren Wasserdampf, der nicht selbstständig entweichen kann. Je dichter die Gebäudehülle, desto öfter sollten Sie daher lüften. Achten Sie auf eine relative Luftfeuchtigkeit von max. 40%.
- Lüften Sie quer und öffnen Sie 2-3 mal täglich für ca. 5 Minuten mehrere Fenster vollständig. So ist der Luftaustausch maximal, ohne dass die Räume auskühlen.

Bewusstes Heizen und Lüften sorgen für Behaglichkeit und senken Ihren Energieverbrauch. Finden Sie Ihr optimales Raumklima und sparen Sie dabei Energiekosten.

Ein Spartipp der Energieagentur St. Gallen

