

Freitag, 9. Juni 2017



**E-WERK**  
GRÖBMING



ENERGIE FÜR'S LEBEN

# Tag der offenen Tür

im Schaukraftwerk St. Nikolai sowie im Krafthaus Pruggern. Highlight: Geführte Stollenbegehung

Das E-Werk Gröbming produziert in seinen 12 Wasserkraftwerken ausschließlich sauberen ÖKO-Strom und versorgt damit mittlerweile Kunden in

ganz Österreich. Machen Sie am „Tag der offenen Tür“ einen Blick hinter die Kulissen. Als besonderes Highlight wird erstmals eine geführte Wanderung

durch den Druckrohrstollen des Kraftwerkes Pruggern I organisiert. Für ihr leibliches Wohl ist an beiden Standorten gesorgt.

## Führungen Kraftwerk St. Nikolai

direkt an der Sölkpass-Straße im Ortsteil Mössna

Beginn 10.30 Uhr, 14.30 Uhr, 16 Uhr

Treffpunkt jeweils direkt vor dem Krafthaus



Pelton turbine Kraftwerk St. Nikolai



Krafthaus St. Nikolai

## Geführte Stollenwanderung Pruggern

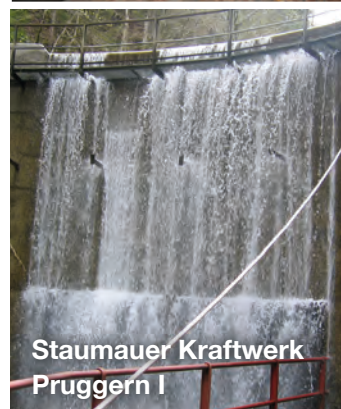
Direkt zum Tagesspeicher Pruggern I durch das Innere des Berges

Beginn 11 Uhr, 14 Uhr

Treffpunkt direkt vor dem Krafthaus, Pruggern 86  
(Beginn der Straße auf den Pruggerer Berg, 1. Kehre)



Druckrohrstollen Kraftwerk Pruggern I



Staumauer Kraftwerk Pruggern I

Bitte gutes Schuhwerk mitnehmen. Helme werden zur Verfügung gestellt.

Aus organisatorischen Gründen ist für die Stollenwanderung unbedingt eine Anmeldung notwendig:  
office@ewerk-groebming.at –  
Tel. 03685 -22343-14

Diese Veranstaltung wird österreichweit vom Verein Kleinwasserkraft Österreich mitorganisiert.

## Wussten Sie, dass ...

- ... das E-Werk Gröbming über 40 Kilometer an unterirdischen Druckrohrleitungen bewirtschaftet?
- ... dass ein über 600km langes Stromnetz für eine sichere Energie-Übertragung sorgt?
- ... die jährliche Versorgungssicherheit bei mittlerweile extrem hohen 99,98% liegt?
- ... das E-Werk Gröbming bis zu 60 Ganzjahresarbeitsplätze sichert und 9 Lehrlinge ausbildet?
- ... das E-Werk Gröbming einzelne Kraftwerke im Krisenfall auf „Inselbetrieb“ umstellen kann und somit unabhängig von Großversorgern agieren kann?
- ... das E-Werk Gröbming als einziger Energieversorger in der Region im Krisenfall über ein 400 KW starkes Stromaggregat auf „Standby“ hat und damit sofort ganze Ortsteile versorgen kann.



www.das-ewerk.at



**E-WERK  
GRÖBMING**



ENERGIE FÜR'S LEBEN

# Wir bauen Ihre E-Tankstelle

E-Mobilität ist mittlerweile bei den Konsumenten angekommen. Alle namhaften Autohersteller gehen davon aus, dass bereits 2025, also in weniger als 8 Jahren, 25% ALLER Autos einen elektrischen Antrieb haben werden.

E-Mobilität lässt sich nicht mehr aufhalten, und bannt sich ihren Weg. In Gröbming und Umgebung sind nicht zuletzt durch die Initiative des E-Werkes und der Energiemodellregion Gröbming mittlerweile über 20 E-Autos unterwegs. Die größte E-Auto-Messe der Steiermark, der „Tag der lautlosen

Freiheit“ wird auch heuer wieder in Gröbming vor dem E-Werk stattfinden und zwar am 8. September.

## Um E-Autos sinnvoll betanken zu können, braucht es E-Tankstellen.

Dieses neue Geschäftsfeld wird seit mehr als 3 Jahren von uns aufgebaut und intensiv betreut. Eine Vielzahl von E-Tankstellen wurde durch das E-Werk Gröbming bereits installiert.

Wir haben das Know-How im eigenen Hause und wissen mittlerweile auf die häufig gestellten Fragen seitens der

E-Autofahrer eine Antwort und sind für Sie vor Ort.

**Wer braucht eine Wallbox? Für wen ist eine Ladesäule ideal? Welche Stecker-Art ist die Richtige (Typ 1, Typ 2, Chademo Gleichstrom, Super Charger)? Hab ich genug Strom in meinem Haus für eine E-Tankstelle? Welche Absicherung brauche ich dafür? Wie lange dauert das Laden? Was sind die Kosten? Speziell für Hoteliers/Vermietungsbetriebe: Können alle Autos mit einer E-Tankstelle betankt werden?**



Die einfachste Lösung: Wallbox für die Garage. Fast überall möglich.



Öffentliche Ladesäulen



Ladesäule für zuhause



Universal Ladekabel



Unterschiedliche Stecker



Christoph Weichbold hat sich zusätzlich auf E-Tankstellen spezialisiert und verfügt über einen großen Wissensschatz

**Sie haben Fragen?  
03685/22 343-0  
office@ewerk-groebming.at**

## Einladung zum

# 1. E-Auto-Stammtisch

Erfahren Sie in ungezwungener Atmosphäre Vieles zum Thema „E-Auto“. E-Auto Besitzer, Interessierte, „noch Unschlüssige“, Praktiker, Techniker, ... tauschen sich aus. Jede Frage ist willkommen und wird beantwortet.

**Mittwoch, 28. Juni 2017, 19 Uhr. Schloss Thannegg, Moosheim.**



www.das-ewerk.at

## Wussten Sie, dass ...

- ... wenn von einem Tag auf den anderen 20% alle Autos plötzlich E-Autos wären, der Strombedarf nur um 3% steigen würde?
- ... dass E-Autos um 50% geringere Betriebskosten haben, als Autos mit Verbrennungsmotor?
- ... eine Betankung von einem E-Auto für 100 km Reichweite lediglich € 2,50 kostet?
- ... der durchschnittliche Österreicher pro Tag 35 km mit dem Auto fährt?