

Informations- und E-Mobilitätstage in Schattwald

Am Samstag wird die Einweihung der neuen E-Tankstelle vom Elektrizitätswerk Schattwald gefeiert

Das Elektrizitätswerk Schattwald als der regionale Energieversorger des Tannheimer Tals veranstaltet mit Unterstützung der Gemeinden des Tannheimer Tals am Freitag, den 24. September und am Samstag, den 25. September einen „talweiten Elektromobilitäts- und Informationstag“. Den Besuchern und Interessierten stehen fünf Elektroautos sowie sechs E-Pedelecs zu Testfahrten zur Verfügung.



Das EW Schattwald lädt zu einem besonderen Event am Wochenende ein.

Am Freitag, den 24. September, um 11 Uhr wird die neu installierte E-Ladesäule für Elektrofahrzeuge sowie der erweiterte Unternehmenssitz und die revitalisierte Maschinentechnik des KW Vilsfall durch Herrn Vikar Msgr. Ernst Pohler, dem Bürgermeister der Standortgemeinde Schattwald und dem Geschäftsführer des EW Schattwald feierlich eingeweiht und eröffnet. Alle Interessierten und Kunden des EW Schattwald haben die Möglichkeit kostenfrei an E-Taxifahrten teilzunehmen.

Für diesen Zweck stehen zwei Luis 4U, ein Stromos, ein Sam sowie ein E-500 Fiat – also eine Fahrzeugflotte von insgesamt fünf Elektrofahrzeugen für Testfahrten zur Verfügung. Mit den Fahrzeugen kann zudem

die revitalisierte Kraftwerksanlage Vilsfall besichtigt werden. Ebenso besteht an den beiden Veranstaltungstagen die Möglichkeit, sich ein Bild von den neuen Räumlichkeiten des EW Schattwald zu machen und die Pedelecs (E-Räder) kostenfrei zu testen. Eine ganzheitliche Energieberatung rundet das Thema Elektrizität und Energieversorgung ab.

Festlich umrahmt wird die Veranstaltung am Freitag zur Einweihung durch die Musikkapelle Schattwald.

Auch für das leibliche Wohl ist bestens gesorgt. Für EW Schattwald Kunden kostenlos, für Interessierte zum Unkostenbeitrag.

PROJEKTTAG DER HAUPTSCHULE TANNHEIM.

Im Rahmen der Projektwoche der

zu diesem Zeitpunkt das Kraftwerk revitalisierten und somit einen Einblick in den Kraftwerksbau und deren detaillierte Technik zum Anfassen bieten konnte, wurde das Thema E-Bike mit großer Begeisterung aufgenommen. Alle Schüler hatten die Gelegenheit, die neuen Pedelecs des EW für eine klimaschonende Fortbewegung zu testen. Nach diesem Erlebnis wurden die Schüler noch mit einer Brotzeit gestärkt, ehe sich vom Unternehmen wieder verabschiedeten.

Hauptschule Tannheim konnten die Schüler die Vielseitigkeit des EW Schattwald kennen lernen. Neben der Besichtigung der neuen Räumlichkeiten sowie der Kraftwerksbesichtigung KW Vilsfall – welche diesmal besonders interessant gestaltet wurde – da das EW Schattwald



Die Schüler der Tannheimer Hauptschule konnten die Elektro-Fahrer schon mal aus nächster Nähe kennen lernen. Foto: EWS



Steht zum Testen bereit – ein SAM Elektroauto mit zwei Sitzplätzen, drei Rädern und hochschwingende Flügelklappen. Das Triebwerk, ein 15 PS starker Elektromotor, wird von einer Batterie unter den hintereinander angeordneten Sitzen gespeist. Die Kapazität der Lithium-Ionen-Batterie beinhaltet rund sieben Kilowattstunden, soll für eine rund 100 Kilometer lange Strecke reichen.

en-co
energycontrol

Anlagen und Automatisierungen im
Bereich Energieerzeugung – Verteilung und Verbrauch.
www.energy-control.it

**Elektrizitätswerk
Schattwald**



Tel. +43 (0)6975-8813 • office@ew-schattwald.at • www.ew-schattwald.at

Wir versorgen das Tannheimer Tal mit Energie.

„Eine starke Veranstaltung - ein starker Partner“

GEPPERT
WASSERTURBINEN + MASCHINENBAU

„Aus Tradition mehr
erneuerbare Energie
aus Wasserkraft“

Geppert GmbH
Breitweg 8-10b
6060 Hall in Tirol
T: 05223 57788-0
F: 05223 57788-2
office@geppert.at
www.geppert.at