



Elektromobilität und Solarstrom

Informative Ausstellung am 16. September 2017 beim Werkhof Staad

Elektromobilität und Photovoltaik sind zwei wichtige Eckpfeiler der Energiestrategie 2050 des Bundes. Elektrofahrzeuge geben uns die vielversprechende Aussicht, Erdöl durch erneuerbare, einheimische Treibstoffe zu ersetzen.

Besonders sinnvoll sind Elektrofahrzeuge, wenn sie mit Solarstrom betrieben werden. Und nachdem der Bund kleine Photovoltaikanlagen seit 2014 mit einem einmaligen Förderbeitrag statt mit einer Einspeisevergütung fördert, erhalten die Besitzer solcher Anlagen nur noch eine geringe Vergütung für den ins Netz eingespeisten Strom. Sie streben deshalb einen hohen Eigenverbrauch des selber produzierten Stroms an und stossen dabei auf Elektrofahrzeuge als willkommene zusätzliche Verbraucher.

Vor dieser Ausgangslage organisiert die Energiestadt Thal zusammen mit e'mobile, einer Fachgesellschaft von Electrosuisse, und weiteren Partnern am 16. September 2017 beim Werkhof Staad (auf dessen Dach die Gemeinde Thal 2016 Jahr eine 600 m² grosse Photovoltaikanlage installiert wurde) einen öffentlichen Informationstag zu diesem Themenkreis. Ausgestellt werden ein Dutzend Elektrofahrzeuge, Ladestationen, Solarmodule, stationäre Batteriespeicher sowie die dazu gehörenden Steuerungen. Das Publikum kann sich dabei über die vielfältigen Fragen zu diesem Themenkreis informieren, Elektrofahrzeuge unverbindlich Probe fahren und – als seltene Gelegenheit für Kaufinteressierte – diverse Modelle vor Ort direkt miteinander vergleichen.



16. September 2017, 09.00 – 16.00 Uhr
Werkhof, Hauptstrasse 70a, 9422 Staad
Festwirtschaft, Attraktionen für Kinder
Eintritt frei

Führerausweis nicht vergessen!

Ausstellerliste und weitere Informationen:
www.e-mobile.ch

Kontakt:
Urs Schwegler, Projektleiter
079 287 80 46
uschwegler@e-mobile.ch