

Nachlese zum 22.04.2016

Tag der Sonne im Kindergarten Waidhofen a. d. Thaya - Land

Der Kindergarten Gemeinde Waidhofen/Thaya-Land veranstaltete gemeinsam mit der Gemeinde und fachlicher Unterstützung der Energieagentur der Regionen einen Info-Vormittag zum Tag der Sonne.

Unter dem Motto „Die Sonne als unsere Energiequelle“ waren Beiträge der Kinder zu Solarenergie und E-Mobilität, Solarenergie-Informationsblätter der KEM Thayaland und Probefahr-Möglichkeiten mit E-Bike und E-Autos. Der Turnsaal des Kindergartens war bis auf den letzten Platz mit den Kindern, den BetreuerInnen, den Vertretern der Gemeinde und über 30 interessierten Eltern gefüllt.



Nach der Begrüßung durch Bgm. Ing. Drucker gab es selbst gedichtete Lieder zu Energie, Klima und Sonnenenergie und andere tolle Beiträge der Kinder zum Thema. Nach dem Programmteil im Turnsaal gab es die Möglichkeit zum Probefahren von drei E-Autos, darunter auch ein Carsharing-Auto und eines Elektro-Fahrrades. Zusätzlich gab es Informationen zum regionalen e-Carsharing, bei dem inzwischen 5 Autos in der Region gemeinsam genutzt werden.

Die Gemeinde Waidhofen/Thaya-Land ist bereits seit Jahren im Bereich Energie und Klima aktiv. Sie war eine der ersten Gemeinden, die im Bezirk Waidhofen in eine öffentliche E-Ladestelle und eine PV-Anlage investiert hat. Die PV-Anlage versorgt den Kindergarten und das Gemeindeamt und der Stromüberschuss wird ins Netz eingespeist. Die Ladestelle wurde im Herbst 2014 aufgerüstet und zusätzlich mit dem Standard-Ladestecker für Europa (= „Typ 2“ mit 11 kW Leistung) ausgestattet. Damit ist die Ladestelle für E-Fahrräder und E-Autos optimal nutzbar und wird auch sehr gut angenommen.

Die Photovoltaikanlage auf dem Kindergartendach hat seit ihrer Inbetriebnahme im September 2009 bereits über 63.000 kWh emissionsfreien Ökostrom produziert. Mit dieser Energiemenge kann man elektrisch rund 315.000 km zurücklegen (mit einem herkömmlichen Verbrennungsmotor dagegen sind es nur rund 115.000 km).

Dass die Ladestellen gut genutzt wird, zeigt auch, dass in Summe bereits über 6.400 kWh von E-Fahrzeugen geladen wurden, was einer Kilometerleistung von 140.000 km mit dem E-Bike und 32.000 km mit einem E-Auto entspricht.

Damit zeigt die Gemeinde Waidhofen/Thaya-Land wie eine zukunftsfähige Energieversorgung für Wärme, Strom und Mobilität aussieht, kurz gefasst unter dem Motto: „Die Sonne nutzen, das ist unabhängig und preiswert.“

Mehr Infos zu Carsharing, Bürgerbeteiligung, Solarförderungen, ... gibt es bei Ansbert Sturm von der Klima- und Energie-Modellregion Thayaland (KEM Thayaland), online unter www.thayaland.at/kem

Kontakt für Rückfragen:

Gemeinde Waidhofen a. d. Thaya - Land
AL Hermann Scharf, 02842 / 52337



Fotocredit:
Ansbert Sturm (KEM Thayaland)

