

Energiewissen spielerisch: Kinder entdecken den Weg des Stroms!

Die Volksschule Ruprechtshofen erkundet im Workshop von EVN spielerisch den Weg des Stroms, um Energie besser zu verstehen.

Ruprechtshofen, Österreich - Die Volksschule

Ruprechtshofen erlebte heute einen aufregenden Workshop, bei dem die Schüler den Weg des Stromes von den Kraftwerken zu ihren eigenen Häusern hautnah kennenlernen durften. In einer lebhaften und lehrreichen Atmosphäre erfuhren die Kinder nicht nur spielerisch, wie der Strom produziert und transportiert wird, sondern hatten auch sichtlich Spaß am Pantomime-Spiel, das ihnen die Funktionen von Stromanlagen näherbrachte. Sandra Staribacher, die Workshopleiterin von EVN, erklärt, wie wichtig es ist, dass junge Menschen sich mit dem Thema Energie auseinandersetzen. "Wir bringen es ihnen seit vielen Jahren auf spielerische Weise näher – der sichere und bewusste Umgang mit Strom steht dabei im Mittelpunkt", so Staribacher.

Die Bedeutung der Energiebildung

Bereits vor dem Workshop sahen die Schüler einen kurzen Film über Energiequellen und Kraftwerke. Nach dem Unterrichtskomplex hatten sie die Möglichkeit, in der Region nach Stromverteilungsanlagen zu suchen, nun mit dem Wissen um deren Funktionen. Dieses Angebot soll dazu beitragen, das Bewusstsein für einen verantwortungsvollen Umgang mit Energie zu schärfen, indem es das Interesse der Kinder an technischen Zusammenhängen weckt. Der EVN Sprecher, Stefan Zach, zeigte sich erfreut über den Einsatz der Schüler und deren

Wissbegierde. "Es ist großartig zu sehen, wie viel die Kinder bereits wissen und wie engagiert sie mitmachen", äußerte er sich begeistert, wie **meinbezirk.at** berichtet.

Unterdessen platzt auch die Elektromobilität durch ein umfangreiches Ladenetzwerk auf die Bildfläche. EVN bietet mit seiner Strom-Tankkarte und der Autoladen App eine praktische Möglichkeit für Elektroautofahrer, ihre Fahrzeuge an hunderten von Ladestationen in ganz Österreich aufzuladen. EVN Kunden können nicht nur an den eigenen Stationen, sondern auch an denen von Roamingpartnern wie Smatrics und Enio Strom tanken, was eine hohe Flexibilität beim Reisen garantiert. Achten Sie darauf, den richtigen Stecker zu verwenden und laden Sie nicht länger als nötig – so wird das Laden nicht nur effizient, sondern auch kostengünstig, wie evn.at erläutert.

Details	
Ort	Ruprechtshofen, Österreich
Quellen	www.meinbezirk.at
	• www.evn.at

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at