

Medienmitteilung 20.04.2021

Erneuerbarer Strom für MPS Oberarth

Der Neubau der Schul- und Sportanlage in Oberarth ist so weit fortgeschritten, dass die letzten Module der geplanten Photovoltaikanlage mit Schülerinnen und Schülern der MPS montiert werden konnten.

Die MPS Oberarth ist dabei, sich als Energieschule auszeichnen zu lassen. Um diese Auszeichnung zu erhalten, muss sich die Schule intensiv mit dem Themenbereich Energie auseinandersetzen. Aus diesem Grund hat die ebs Energie AG je eine Lektion in zwei Schulklassen zur Thematik Solarenergie abgehalten. So wurden die Schülerinnen und Schüler für die von ebs geplante Photovoltaikanlage sensibilisiert, welche auf dem Dach des Neubaus erstellt wird.

Um den Schülerinnen und Schülern des Wahlfachs «Natur + Technik : Elektrizität» auch einen Einblick in die Praxis zu geben, durften sie bei der Montage der letzten Module der Photovoltaikanlage mithelfen. Dank eines Monitors beim Schulhauseingang können künftig die Visualisierung und die Daten, wie viel Strom denn nun wirklich produziert wird, jederzeit eingesehen werden.

Die gesamte Photovoltaikanlage umfasst eine Fläche von rund 1'360 m² und besteht aus 780 Modulen. Die Leistung beträgt 280 kWp und der Ertrag bis zu 260'000 kWh pro Jahr.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
Peter Kamer
Bereichsleiter Energiedienstleistungen
041 819 47 55
peter.kamer@ebs.swiss

ebs - Vernetzt Schwyz.

ebs ist Ihre regionale Energiedienstleisterin für die Region Innerschwyz. Die ebs Energie AG (vormals Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz AG) wurde 1952 mit dem Zweck gegründet, die Wasserkraft der Muota zum Wohle der Bezirksbürger zu nutzen. Das gilt auch noch für heute. Neben einheimischem Strom vernetzt ebs die Region aber auch mit High-Speed-Internet, HDTV, Telefonie, Mobile sowie Erd- und Biogas. ebs ist Arbeitgeberin von rund 100 Mitarbeitenden, davon 12 Lernende über 8 Berufssparten.



Strom



Internet+TV



Erdgas + Biogas