

Medienmitteilung 19.04.2022

Solaranlage Lücken wechselt Besitzer

Die 140 kWp (Kilowatt Peak) starke Solaranlage beim Schulhaus Lücken in Schwyz wechselt rückwirkend auf den 01.01.2022 den Besitzer. Die ebs Energie AG ist die neue Eigentümerin der Anlage, welche auf dem Gemeindeschulhaus Lücken installiert ist.

Die Photovoltaikanlage wurde 2012 zusammen mit dem Neubau der Doppelturnhalle Lücken realisiert. Die Otmar Spescha erneuerbare Energie Produktion AG hat die Anlage erstellt und seither betrieben (solarstrom mythen). Nun übernimmt die ebs Energie AG die Anlage, da sie perfekt zum frisch-überarbeiteten «Muota sun»-Produkt passt: Mit dem Stromzusatzprodukt «Muota sun» können ebs-Kunden ohne eigene Photovoltaikanlage Strom aus 100 Prozent Sonnenkraft nutzen und unterstützen. Neu wird auch der produzierte Strom der Lücken-Anlage dort eingesetzt.

Technische Daten

Die gesamte Photovoltaikanlage umfasst eine Fläche von rund 911 m² und besteht aus 560 Modulen. Die Leistung beträgt 140 kWp und der Ertrag bis zu 135'000 kWh pro Jahr.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Peter Kamer

Bereichsleiter Energiedienstleistungen

041 819 47 55

peter.kamer@ebs.swiss

[[Bildbeschreibung 1:

Übergabe der PV-Anlage vor der Schulanlage Lücken, v.l.n.r: Stefan Weber (ebs), Jonas Bürgler (ebs), Otmar Spescha (erneuerbare Energie Produktion AG).]]

[[Bildbeschreibung 2:

Die Photovoltaikanlage auf der Turnhalle beim Schulhaus Lücken in Schwyz]]

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.