

Einzigartig in Österreich

Das erste Photovoltaikprojekt in Österreich mit sternförmigen Stromdirektleitungen zu den Objekten von einer Photovoltaikanlage geht in die Umsetzung

Am 11. März 2021 fand im Gemeindezentrum Thannhausen ein regionaler Workshop mit allen NutzerInnen des neuartigen „Photovoltaik Direktleitungssystem“ statt.

Im Rahmen des Projektes werden Stromdirektleitungen von der neuen Photovoltaikanlage, welche am Altstoffsammelzentrum errichtet wird, zu den einzelnen NutzerInnen verlegt.

Ein intelligentes Energiemanagementsystem hilft, dass der Strom von der Photovoltaikanlage fair an alle sieben NutzerInnen verteilt werden kann.

In diesem Workshop wurden mit allen anwesenden NutzerInnen, Themen wie Stromverträge, Eigentumsrechte sowie Zeitpläne besprochen und diskutiert.

Nachdem alle NutzerInnen ihre Bereitschaft erklärt haben, sich an dem Projekt zu beteiligen, kann es somit in die Umsetzung gehen. Der Baustart erfolgt nach Unterzeichnung der Verträge und je nach Witterung im März/April 2021.

Die ausführenden Unternehmen werden die **Firma Varicon** für die Installation des Direktleitungssystem und die Anschlüsse der Objekte, sowie die **Firma Die Neuen** für die Errichtung der Photovoltaikanlage mit 29 kWp sein.

Weitere Infos:

Gemeinde Thannhausen

Johannes Strobl

T: +43 3172 2015-10

strobl@thannhausen.at

Innovationszentrum W.E.I.Z.

Andrea Dornhofer

T: +43 3172 603-1120

andrea.dornhofer@w-e-i-z.com

