

Kraftwerk Kirche

Impuls durch Bischofsvikar

Mag. Hans-Peter Premur

Engagement der Kirche in Energiefragen

Mag. Harald Jost

Kurzvortrag des GF der EVP

Mag. Richard Wohlgemuth

Bauliche Voraussetzungen

Bmstr. DI Ruprecht Obernosterer

Energiegespräch mit Best-Practice-Beispiel der Pfarre Sittersdorf/Žitara vas und Energieexperten **DI Johann Lomsek** – Geschäftsführer PES

Samstag
1. Juni 2024
9.00 - 12.00 Uhr

Stift St. Georgen

Schlossallee 6, 9313 Sankt Georgen am Längsee

Anmeldung: 0676 / 8772 2181 oder schoepfungsverantwortung@kath-kirche-kaernten.at

Anreise

Vom Klagenfurter Hbf können Sie mit der S1 nach St. Georgen am Längsee Bahnhof fahren und dort in den Bus Richtung Launsdorf-Hochosterwitz umsteigen. Ausstieg St. Georgen/Längsee Volksschule oder Stift.

Auf Wunsch holen wir sie in St. Georgen vom Bahnhof ab.



Sonnenenergie am Dach

Lernen Sie fünf Gründe kennen, warum es sich lohnt, Sonnenenergie am eigenen Dach zu nutzen.



Photovoltaikprojekt

Sehen Sie sich die fünf wichtigsten Voraussetzungen an, die notwendig sind, um ein Photovoltaikprojekt zu starten.



Nutzen

Was bringt Ihnen die Photovoltaikanlage? Welche Kosten müssen Sie kalkulieren?



Good Practice

Welche kirchlichen Good Practice Beispiele gibt es und was können Sie aus den Erfahrungen anderer lernen?



Beratung

Am Fachtag besteht die Möglichkeit für eine kompetente und unverbindliche Erstberatung für Ihre Pfarre.



