



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende
Schmidatal-Manhartsberg



DAS SOLARHAUS

Planung, Bau und Funktion eines kostenoptimierten Solarhaus – Was sind meine Vorteile als Nutzer daraus, nicht nur im Neubau, sondern auch in der Sanierung?

Die Sonne
schickt
keine
Rechnung!



Mittwoch, **23. November 2022**
18:00 Uhr bis ca. 19:30 Uhr

Gemeindeamt Ziersdorf, 3710 Ziersdorf, Hauptplatz 1

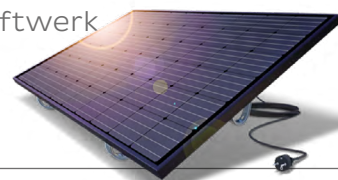
Gerade in diesen Zeiten mit den höchsten Energiekosten ist es notwendig, die kosten- und energieeffizientesten Heizkonzepte im Neubau und in der Sanierung zu nutzen.

Das Solarhaus-Konzept hilft Ihnen als Nutzer dieses Konzeptes mit niedrigsten Energiekosten das Auslangen zu finden!

Mindestens 70 % Ihrer Energiekosten kommen von der Sonne und kosten ein Leben lang keinen einzigen Euro! Die restlichen 30 % Ihrer Energiekosten decken Sie mit Scheitholz, Pellets oder Wärmepumpe als erneuerbare Energiequelle ab und dadurch betreiben Sie Ihr Heizkonzept 100 % CO₂ frei, was wiederum der Umwelt nützt.

PROGRAMM

- **BEGRÜSSUNG und MODERATION**
Arch. DI Silvia Köllner
- **VORTRAG: „Wie plant, baut und funktioniert ein Solarhaus in der Sanierung und im Neubau?“**
Peter Stockreiter,
GF Netzwerk Solarhaus Österreich
- **VORTRAG: „Förderungen zum Thema Heizungstausch, Solarthermie und Sanierung“**
Ing. Mag. (FH) Franz Figl, Energieberater
- **KURZFILM** über Solarhaus Besichtigungen
- **VERLOSUNG:** 1 x PV Balkonkraftwerk und 3 x € 100,- regionale Einkaufsgutscheine



ANMELDUNG:

peter.stockreiter@solarhaus.co.at oder office@sk-architecture.at

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

GREENoneTEC **1**
SOLAR COLLECTORS

