

Solarstromanlagen, Speicher und Ladestation für´s E-Auto - Das Trio für Unabhängigkeit und kostengünstige Mobilität (Vortrag)

Kursnr.

J104H003WN

Beginn

Fr., 03.11.2023,

19:00 - 21:00 Uhr

Dauer

1 Termin

Gebühr

ohne Gebühr (für mögliche Ermäßigung hier klicken)

Vortrag im Rahmen der Reihe "Klimaschutz und erneuerbare Energien"

Solarstrom selbst zu erzeugen, war noch niemals so einfach und günstig wie heute. Moderne Solarstromanlagen sind ausgereift und haben hohe Wirkungsgrade bei der Umwandlung von Sonnenlicht in Strom. Außerdem wurden die Rahmenbedingungen in Deutschland Anfang des Jahres deutlich vereinfacht. So kann man heute die eigene Solarstromanlage sogar ganz ohne die Mitwirkung des Finanzamtes erstellen und betreiben. Eine wirklich große Erleichterung.

Wer neben der eigenen Stromerzeugung auch noch mehr Unabhängigkeit von seinem Stromversorger und damit vor steigenden Strompreisen haben möchte, für den ist der passende Solar-Strom-Speicher das Richtige. Ob man dabei dann auch noch gleich eine Notstrom-Versorgung oder sogar eine komplette Ersatzstromanlage haben möchte, welche auch beim Stromnetzausfall mein Haus noch mit Strom versorgen kann, muss jeder bereits bei der Planung der Solarstromanlage selbst entscheiden.

Mit der eigenen, am besten einer intelligenten Ladestation für das Elektro-Auto, kann dann der selbst erzeugte Solarstrom auch noch für die Mobilität genutzt werden. Auf diese Weise lässt sich das Elektro-Auto vorrangig mit dem eigenen, günstigen Solarstrom laden, was nicht nur unser öffentliches Stromnetz entlastet, sondern auch unseren Geldbeutel.

Zu all diesen Themen und Fragen gibt der Referent Diplom-Ingenieur (FH) Klaus Schestag, vom Initiativkreis Energie Kraichgau e.V. (www.energie-kraichgau.de), ganz grundlegende und praktische Antworten. Für alle, die an einer eigenen Solarstromanlage Interesse haben, oder auch eine vorhandene Solarstromanlage optimieren möchten, wird dieser Infoabend reichliche Anregungen geben. Damit kann jeder seinem Anlagenbauer vorher die richtigen Fragen stellen, um dann im Anschluss die für ihn passende Lösung zu erhalten. Der Abend bietet auch Zeit für konkrete Fragen der Interessenten, der Eintritt ist frei.

Der Eintritt zu dieser Veranstaltung ist frei.

Als Bildungseinrichtung hält sich die Volkshochschule an das Neutralitätsgebot. Sie bietet Fachwissen sowie Raum für kontroverse Diskussionen, um die Teilnehmenden in die Lage zu versetzen, sich eine eigene Meinung bilden zu können.





Kursort

Aula
Schulstraße 2
76356 Weingarten

Kurstermine

Anzahl: 1

Datum

03.11.2023

Uhrzeit

19:00 - 21:00 Uhr

Ort

Schulstraße 2, Weingarten, Turmbergschule, Aula

Dozent(en)

Klaus Schestag

Weitere Kurse

J104H003WN - Solarstromanlagen, Speicher und Ladestation für´s E-Auto - Das Trio für Unabhängigkeit und kostengünstige Mobilität (Vortrag)
