

WEBINARE



BALKONKRAFTWERKE

ÖKOSTROM SELBST GEMACHT
ENERGIEWENDE KANN JETZT JEDE* R



Mit dem **Balkonkraftwerk** gegen die Klimakrise aktiv werden
und dabei noch **Geld sparen!**

Zur **Miete**, mit **eigener Wohnung** oder gar mit **eigenem Haus**:
Mit einem Balkonkraftwerk kannst du jetzt
Ökostrom im Handumdrehen **selber machen!**

Wenn du an einem Webinar teilgenommen hast, bist du dazu
bereit und möchtest bestimmt gleich loslegen und den
Photovoltaik-Virus weiterverbreiten.

Energiewende kann jetzt jede*r: Klimawandel & Balkonkraftwerke

Dauer: ca. 45 min Vortrag (danach ausreichend Zeit für Fragen)

Vorgestellt wird der komplette Ablauf: von ersten Überlegungen, über Materialbeschaffung, Installation bis hin zur Inbetriebnahme.

Wir betrachten den **Vorteil für das eigene Portemonnaie** – und für das **Klima**.

Nach diesem Vortrag wissen Sie, wie man den eigenen Strom schnell, einfach und **ohne Bürokratie** produziert.

Nur für die Webinare über die **VHS** erfolgt eine **Anmeldung** über die **jeweilige VHS**.

Anmeldung und Zugang für ALLE ANDEREN Webinare über Zoom

Zoom-Meeting beitreten über Browser

<https://zoom.us/j/92618276410?pwd=cEY1UkJ3cEF1M2dZQmZqcXBxTHdKQT09>

Zoom-Meeting beitreten über Zoom Client

Meeting-ID: 926 1827 6410

Kenncode: PV4all

27.07.	19:30 Uhr Klimawandel & Balkonkraftwerke
03.08.	19:30 Uhr Klimawandel & Balkonkraftwerke
17.08.	19:30 Uhr Klimawandel & Balkonkraftwerke
03.09.	19:30 Uhr Klimawandel & Balkonkraftwerke, VHS Meppen
07.09.	19:30 Uhr Klimawandel & Balkonkraftwerke
14.09.	19:30 Uhr Klimawandel & Balkonkraftwerke, VHS Heidelberg
16.11.	19:30 Uhr Klimawandel & Balkonkraftwerke, VHS Osnabrück

Im Herbst findet ein Seminare zu **Photovoltaikanlagen** an mehreren VHS statt:

Termine auf der jeweiligen Homepage:

VHS Heidelberg, Emsdetten, Meppen und Osnabrück

Wie plane ich eine PV-Anlage ?

(Größe der PV, Speicher, welche Dachflächen sind geeignet etc ...)

Was sollte ich bei der Angebotseinholung berücksichtigen ?

