

## Erste Schritte zur eigenen Balkon-PV-Anlage

Auftakt der Online-Seminarreihe mit kostenfreiem Online-Vortrag zum Thema Balkonkraftwerke am Mittwoch, den 10.04.2024 von 18 bis 19:30 Uhr



Mit Hilfe von steckerfertigen Balkonkraftwerken können Haushalte kostengünstig und klimafreundlich eigenen Solarstrom produzieren. Diese speziellen Mikro-Solar-Anlagen lassen sich auf Balkon, Garagen, Vordach, an der Fassade oder im Garten montieren und eignen sich somit auch hervorragend für Mieter:innen. Mit dem Ertrag der Sonnenenergie lässt sich ein Teil der so genannten Grundlast abdecken und somit die eigenen Stromkosten senken. Dadurch können alle Bürger:innen kostengünstig zur dezentralen und erneuerbaren Energiewende beitragen. Um Menschen auf dem Weg zur eigenen Balkon-PV-Anlage zu unterstützen, soll der Einführungsvortrag Auskunft geben.

In der unabhängigen und umfassenden Online-Informationsveranstaltung am Mittwoch, den 10. April 2024 von 18 bis 19:30 Uhr wird eine allgemeine Einführung in das Thema Balkon-PV gegeben. Zuerst wird die Frage beantwortet, wie ein Balkonkraftwerk selber montiert werden kann und was sonst noch bei der Installation und Inbetriebnahme zu beachten ist, wie die Anmeldung, Anbringung und der Stecker-Tausch. Des Weiteren gibt es einen technischen Hintergrund und Hinweise zur Sicherheit. Auch die Neuerungen durch das „Solarpaket I“, welche ab 2024 gelten, werden angesprochen und es wird beschrieben, welche Regelungen für Mietende gelten. Abschließend wird beleuchtet, welche lokalen Förderungen es in Ihrer Kommune gibt und wo Sie dazu weitere Informationen finden können. Der praxisnahe Fachvortrag bietet die Möglichkeit, Fragen mit den Expert:innen direkt zu klären, damit Sie im Anschluss den Weg zur eigenen Balkon-PV-Anlage gehen können.

Die Veranstaltung ist Teil der Online-Seminarreihe Solar. Weitere kostenfreie Info-Vorträge befassen sich mit den Themen Dach-Photovoltaikanlagen (17.04.), Finanzierung (24.04.), Besonderheiten bei Dachbegrünung & Denkmalschutz (15.05.), Eigenstromnutzung optimieren durch Speicher & E-Mobilität (05.06.), Solares Heizen (12.06.), PV & Gewerbe (19.06.), sowie Förderung des lokalen Photovoltaik-Ausbaus durch Bürgerenergiegenossenschaften (26.06.).

Die Info-Reihe wird organisiert von den Klimaschutzmanager:innen gemeinsam mit den Volkshochschulen und der Verbraucherzentrale in den Regionen Rheinhessen-Nahe und Vorderpfalz. Die Anmeldung zu einzelnen Abenden oder der gesamten Reihe erfolgt über die lokalen Volkshochschulen.