

17.04.2023 16:20 CEST

Solarstrom vom Balkon

Balkonkraftwerke lassen sich einfach am Balkongeländer, an der Hauswand oder der Terrasse befestigen. Aus Sonnenlicht erzeugt das Solarmodul des Stecker-Solargeräts elektrischen Strom. Stecker-Solargeräte produzieren Strom für den Eigenbedarf, sind aber nicht für die Netzeinspeisung gedacht. Ein Wechselrichter wandelt den erzeugten elektrischen Strom in Haushaltsstrom um. Dieser fließt dann zum Beispiel in die Steckdose am Balkon und von dort zum Kühlschrank, zur Spülmaschine oder zum PC. Mieter*innen, die über ein Balkonkraftwerk nachdenken, können über das Solarkataster www.energieatlas-bw.de herausfinden, an welcher Stelle die Installation der Anlage am ertragreichsten ist. Seit dem 1. Januar 2023 sind Photovoltaikanlagen und Batteriespeicher mit einem Umsatzsteuersatz von 0 Prozent versehen. Diese 0 Prozent gelten auch für Stecker-Solargeräte. Einfachere Regeln für Stecker-Solargeräte wie die Anhebung der Leistungsgrenze von 600 auf 800 Watt, sind bisher noch nicht gültig und anwendbar.

Weitere Infos unter www.klimaschutzagentur-reutlingen.de/ 07121 14 32 571.

Veranstaltungs-Tipp: Am 26. April findet ein Online-Vortrag mit dem Titel „Photovoltaik und Stromspeicher - sicher und lohnenswert“ von 18 bis 19.30 Uhr statt. Die Teilnahme ist kostenfrei. Anmeldung über www.klimaschutzagentur-reutlin...

KlimaschutzAgentur im Landkreis Reutlingen - unabhängig beraten lassen

Die KlimaschutzAgentur im Landkreis Reutlingen ist eine von 35 regionalen Energieagenturen in Baden-Württemberg. Mit unseren

sechs Mitarbeitern beraten wir Bürgerinnen und Bürger im Landkreis Reutlingen neutral, unabhängig und kostenlos zu Energieeinsparung, Erneuerbare Energien, Nachhaltigkeit und Klimaschutz. Seit 2016 ist die KlimaschutzAgentur Teil der Kompetenzstelle Neckar-Alb und berät seitdem Unternehmen im gesamten Landkreis zu Energieeffizienzmaßnahmen und Fördermöglichkeiten. Die KlimaschutzAgentur wurde 2007 von 14 Gesellschaftern als gemeinnützige GmbH gegründet. Jedes Jahr sensibilisiert das Team der KlimaschutzAgentur über 2.500 Schüler im Landkreis zu Energie und Klimaschutz. Des Weiteren unterstützen die Experten der Agentur alle Kommunen im Landkreis Reutlingen bei der Erreichung ihrer Klimaschutzziele.

Kontaktpersonen



Anna-Maria Schleinitz

Pressekontakt

Projektmanagement

Pressekontakt & Qualitätsnetz Bauen

anna-maria.schleinitz@klimaschutzagentur-reutlingen.de

07121 14 774 94