

25. November 2020

**Online-Vorträge:**

## **Photovoltaik lohnt sich - jetzt aktiv werden!**

**Kostenfreie Online-Vorträge im Rahmen der Veranstaltungsreihe „Photovoltaik lohnt sich - jetzt aktiv werden“ des Landratsamts Heilbronn und des Photovoltaik-Netzwerks Heilbronn-Franken**

### **Photovoltaik & Steuern: Keine Angst vor dem Finanzamt Steuertipps für Photovoltaik-Betreiber**

Photovoltaik lohnt sich und wirft viele steuerrechtliche Fragen auf. Auch wenn Privathaushalte Solarstrom gewinnen, kann die Finanzverwaltung dies als unternehmerische Tätigkeit betrachten. Photovoltaik-Autor und Steuerexperte Thomas Seltmann gibt einen kompakten Überblick über die aktuelle Steuerpraxis und schlägt den Bogen von der Photovoltaik als Steuersparmodell bis zur Photovoltaik ohne Finanzamt. Die Teilnehmenden erwarten einen verständlichen Vortrag mit praktischen Beispielen und Tipps. Es besteht die Möglichkeit während der Online-Veranstaltung Fragen zu stellen.

#### **Themen:**

- Warum Photovoltaikanlagen in Privathaushalten Gewerbebetriebe sein können
- Was ist der Unterschied zwischen Umsatzsteuer und Ertragssteuer?
- Welche Besonderheiten gibt es bei den Batteriespeichern und Cloudtarifen?
- Photovoltaik als Steuersparmodell versus Photovoltaik ohne Finanzamt

**Zielgruppe:** Private Anlagenbetreiber, Kaufinteressenten von Photovoltaikanlagen, weitere Interessierte

**Wann? Donnerstag, 10. Dezember 2020, 18.00-19.30 Uhr**

**Infos und Anmeldung:** [www.photovoltaik-bw.de/heilbronn-franken](http://www.photovoltaik-bw.de/heilbronn-franken)

#### **Referent:**

**Thomas Seltmann** ist Initiator und Hauptautor der Rubrik „Steuertipps“ bei PV-Magazine Deutschland. Er recherchiert und publiziert als Freiberufler seit über 20 Jahren zur steuerlichen Behandlung von Photovoltaikanlagen und schult Solarbranche und Steuerberater zu diesem Thema. Seit rund 30 Jahren informiert er als unabhängiger Experte für Photovoltaik über Anwenderfragen, gibt Verbrauchertipps in Rundfunk und Fernsehen und bildet u. a. bei der TÜV-Rheinland-Akademie und beim Verbraucherzentrale Bundesverband Fachkräfte aus. Seine Ratgeber (Stiftung Warentest „Photovoltaik: Solarstrom vom Dach“) sind Bestseller. Hauptberuflich ist er Referent Photovoltaik bei der Verbraucherzentrale NRW.

# **Pack‘ die Sonne in den Tank!**

## **Photovoltaik und Elektromobilität am Eigenheim**

Viele Menschen denken derzeit über die Anschaffung eines Elektroautos nach. Dank der hohen Förderungen beim Kauf eines Elektroautos und der Installation einer Wallbox bei Ökostrombezug sind die Rahmenbedingungen für die Elektromobilität im Moment günstig. In Verbindung mit einer Photovoltaikanlage wird das Elektroauto für Eigenheimbesitzer besonders interessant. Photovoltaik- und Elektromobilitäts-Experte Michael Vogtmann erklärt im Online-Vortrag wie Sie vorgehen können, um weitgehend „mit der Sonne im Tank“ fahren zu können. Die Teilnehmenden erwartet ein Rundumblick zur Kombination von Photovoltaik und Elektromobilität am Eigenheim mit hilfreichen Tipps aus der Praxis. Es besteht die Möglichkeit während der Online-Veranstaltung Fragen zu stellen.

### **Themen:**

- Was bei der PV-Anlage zu beachten ist: Anlagengröße, Eigenbedarf, Speicher, ...
- Welche Wallbox oder Ladestation ist die Passende?
- Wie hoch sind die Investitionskosten? Welche Förderungen gibt es?

**Zielgruppe:** Private Anlagenbetreiber (Einfamilienhaus), Elektroauto-Besitzerinnen und -Besitzer, weitere Interessierte

**Wann? Dienstag, 5. Januar 2021, 18.00-19.30 Uhr**

**Infos und Anmeldung:** [www.photovoltaik-bw.de/heilbronn-franken](http://www.photovoltaik-bw.de/heilbronn-franken)

### **Referent:**

**Michael Vogtmann** ist Vorsitzender des Landesverbands Franken e.V. der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS). Seine Schwerpunkte sind die Entwicklung und Durchführung von Seminaren, Workshops und Beratungen zu den Themen Photovoltaik-Eigenstromnutzung, Photovoltaik-Geschäftsmodelle, Recht, Steuer und Wirtschaftlichkeit sowie Elektromobilität. Michael Vogtmann doziert bundesweit für die DGS-Solarschule, die Solarakademie Franken, den TÜV Rheinland sowie bei PV-Großhändlern und Verbänden.

**Kontakt:** Landratsamt Heilbronn, Barbara Hennrich, Telefon: 07131 994-1184, E-Mail: [energieundklima@landratsamt-heilbronn.de](mailto:energieundklima@landratsamt-heilbronn.de)

## ÜBER DAS PHOTOVOLTAIK-NETZWERK HEILBRONN-FRANKEN

Das Photovoltaik-Netzwerk Heilbronn-Franken gibt neue Impulse für den Ausbau der Sonnenstromnutzung, bringt Akteure zusammen und unterstützt so die Energiewende in der Region. 2019 ist das PV-Netzwerk gestartet und aktuell sind mehr als 35 Institutionen & Unternehmen aktiv. Als Anlaufstelle richtet es sich an Kommunen, Unternehmen, Landwirte, Umweltschutzverbände, Bürger\*innen und weitere Institutionen. Alle Interessierte, Institutionen und Unternehmen sind eingeladen sich einzubringen und das Netzwerk zu nutzen. Mit Informations- und Fachveranstaltungen, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit und Wissens- und Erfahrungsaustausch sollen Vorbehalte abgebaut werden und die klimafreundliche Energiebereitstellung direkt vor Ort beschleunigt werden.

Koordiniert wird das Netzwerk vom Solar Cluster Baden-Württemberg und den lokalen Partnern energieZENTRUM, Landkreis Heilbronn, dem Eigenbetrieb Abfallwirtschaft im Hohenlohekreis sowie dem Main-Tauber-Kreis. Das PV-Netzwerk Heilbronn-Franken ist Teil der Solaroffensive und der Aufbau wird gefördert vom Umweltministerium Baden-Württemberg.

Kontakt: Solar Cluster Baden-Württemberg e.V., Thomas Uhland  
Meitnerstr. 1 | 70563 Stuttgart  
Tel.: 0711/7870-357 | [thomas.uhland@solarcluster-bw.de](mailto:thomas.uhland@solarcluster-bw.de)  
[www.photovoltaik-bw.de/heilbronn-franken/](http://www.photovoltaik-bw.de/heilbronn-franken/)

Gefördert durch

