

Die Naturstiftung David und die der Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur (TheGA) laden zur Online-Veranstaltung „Mit PV in eine sonnige Zukunft“ am 31. März, ab 18:00 Uhr.

Spätestens seit der Insolvenz einiger Stromanbieter und stark steigenden Tarifen, ist die Diskussion über die Energiewende wieder in vollem Gange. Fakt ist: Wind und Sonne sind aktuell die günstigsten Quellen, um nachhaltig Strom zu produzieren. Doch nicht nur große Energieunternehmen können am Umbau unserer Energieversorgung profitieren, sondern auch Sie!

Eine Photovoltaikanlage (PV) auf dem Dach kann im Schnitt 30% des eigenen Strombedarfs decken und gewährt damit ein Stück Unabhängigkeit von steigenden Preisen. Aber auch ohne eigenes Dach gibt es genug Möglichkeiten sich an der Energiewende zu beteiligen.

In unserer Online-Veranstaltung „Mit PV in eine sonnige Zukunft“ wollen wir Ihnen die Grundlagen der Solarenergie näherbringen und zeigen beispielhaft das Vorgehen von den ersten Planungsschritten bis zur fertigen Anlage. Außerdem erfahren Sie, welche Möglichkeiten bei der Finanzierung und Förderung bereitstehen und wann eine Anlage wirtschaftlich wird.

Nutzen Sie nach den Vorträgen gerne die Gelegenheit Fragen an unsere Experten zu stellen.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung unter: <https://www.thega.de/online-seminare/online-seminare-detail/mit-pv-in-eine-sonnige-zukunft/>

Agenda:

Grußwort (Dr. Antje Kießwetter, TMUEN)

1. Grundlagen (Christopher Liss, Naturstiftung David): Klimawandel, Funktion PV, Ausbauziele, Potenzial Dach-PV
2. Vorgehen Planung PV (Marcel Weiland, TheGA): Solarrechner, Wirtschaftlichkeit, Fördermittel, Anbieter finden, Angebot und Auftrag, rechtl. Rahmenbedingungen
3. andere Möglichkeiten der Beteiligung (Marcel Schwalbach, Bürgerenergie Thüringen): Wechsel zu Ökostrom, Bürgerenergie, Balkonmodule
4. Fragerunde