

[Abbestellen](#)

[Im Browser anzeigen](#)



**Liebe Solar-Begeisterte,**

**hier schicken wir euch unseren April-Newsletter! Es gibt wieder viele Termine, interessante News und Berichte.**

**Die Liste aller Fach- und Arbeitsgruppen sowie Projekte, die sich über eure Unterstützung freuen, ist - wie immer - unten angehängt.**

**Viel Spaß beim Schmökern!**

## Termine:

**Dienstag, 01. April, 19:30-21:00 Uhr,**  
**Photovoltaik auf MFH - online**  
**(kein April-Scherz! ☺)**



**Samstag, 05. April, 15:00-19:00 Uhr:**  
**Mitgliederversammlung im Münchner**  
**Zukunftssalon in der Goethestraße 18,**  
10 Gehminuten vom Hauptbahnhof.  
Anmeldungen bitte per Email an  
Monika [monika.leyh@solar2030.de](mailto:monika.leyh@solar2030.de)  
Falls ihr zum Kuchenbuffet beitragen wollt, meldet  
euch bitte ebenfalls bei Monika!

**Donnerstag, 10. April, 18:30-21:00 Uhr:**  
**Solarstammtisch München-Ost**  
**Anmeldungen bitte an**  
[solar@truderingimwandel.de](mailto:solar@truderingimwandel.de)

**Donnerstag, 10. April, 19:00-20:30 Uhr:**  
**Besprechungen effektiver gestalten und**  
**stimmige Entscheidungen treffen**  
Kostenloser Online-Workshop  
Wenn du Diskussions- und Entscheidungsprozesse  
kreativ und dennoch effektiv gestalten willst, solltest  
du unbedingt das Systemische Konsensieren  
kennen. Solar2030 nutzt SK für die meisten seiner  
Entscheidungsprozesse. Anmeldungen bitte an  
[info@lebendige-demokratie.de](mailto:info@lebendige-demokratie.de)

**Freitag, 18. April, 18:00 Uhr:**  
**wir laden wieder ganz herzlich zu unserem**  
**monatlichen Stammtisch ein!** Diesmal treffen wir  
uns im **Wirtshaus Hohenwart**, Gietlstraße 15;  
5min von der U-Bahnhaltestelle Silberhornstraße.  
Anmeldungen bitte per Mail an Monika Leyh.  
[monika.leyh@solar2030.de](mailto:monika.leyh@solar2030.de)

**Montag, 28. April, 20:00-21:30 Uhr:**  
**BKW-Infoveranstaltung - online**

**Mittwoch, 30. April, 19:30-21:00 Uhr,**  
**Guardinistr, 90:**  
**Dynamische Stromtarife -**  
**Verbrauch planen und Geld sparen**  
Die Zukunftswerkstatt Hadern von ergon e.V. lädt  
zusammen mit Solar2030 e.V. ein zum  
Informationsabend mit anschl. Diskussion. Der  
Eintritt ist kostenlos.

## News:



### Petition läuft noch bis 10.April!!!

Liebe Freunde der Sonne!  
Unsere Freiburger Freunde von **balkon.solar** haben gemeinsam mit Andreas Schmitz und vielen weiteren Klimaschutzorganisationen, Bloggern und YouTubern ihre nächste **Energiewende-Petition auf der Plattform des Bundestages** gestartet. Nach der erfolgreichen Petition zur Entbürokratisierung von Balkonkraftwerken vom vorletzten Jahr (mit über 100.000 Unterzeichnern übrigens eine der 10 erfolgreichsten deutschen Petitionen ever) hoffen die Initiatoren nun auch in Sachen Kleinspeicher auf einen ähnlich großen Zuspruch. **Bitte unterzeichnet und teilt diesen Aufruf gerne auch in euren Netzwerken!**

### Samstag, 01. März: Workshop Organisation von Solarspaziergängen im EineWeltHaus:



Am Samstag hatte Solar2030 e.V. zu einem kostenlosen Fortbildungsseminar ins **Eine-Welt-Haus in der Schwantalerstraße in München** geladen. 12 Teilnehmende waren dem Aufruf gefolgt, in etwa hälftig Vereinsmitglieder und externe Personen, die sich für dieses Thema interessieren. Das Seminar ging mit Pausen über sechs Stunden und beinhaltete auch eine Exkursion in die Stadt als Praxisteil.



Wie geht es weiter? Das Konzept Solarspaziergang bezieht sich heute hauptsächlich auf den Bereich der Balkonkraftwerke und der Photovoltaikanlagen auf Einfamilienhäusern. Denkbar ist künftig aber durchaus auch eine Adaption in Richtung PV auf Mehrfamilienhäusern incl. Mieterstrom, auf Wärmepumpen und auf Wallboxen zum Laden von E-Autos. Alles Themen, die sich interessierte Personen vor einer eigenen Investition gerne einmal im Rahmen eines Solarspaziergangs von den Betreibern vorführen und erklären lassen können.

**Den neu ausgebildeten Organisatoren und Organisatorinnen wünschen wir viel Erfolg bei ihren Veranstaltungen.** Der erste Solarspaziergang nach dem Winter hat am 22. März bereits stattgefunden (s.Bericht!). Ausführlicheres zum Fortbildungstag findet ihr übrigens auch noch [hier!](#)

### **Unser Tafelprojekt:**

Viele der älteren Häuser in München haben auf dem Balkon keine Außensteckdose zur Verfügung. Das Setzen von Außensteckdosen muss durch ausgebildete Elektriker erfolgen. Die Kosten dafür können die Mieter\*innen selbst nicht aufbringen.



Daher haben wir auf [betterplace.org](https://betterplace.org) eine neue Spendenaktion eingestellt, mit der wir genau dieses Problem lösen wollen! Wir freuen uns über jede Spende!! Schaut doch mal rein.... Vielen Dank! Zur Spendenaktion geht es [hier!](#)



### **Solar2030 in eigener Sache:**

Willst du Mitglied werden? Dann einfach [hier anmelden!](#)

Willst du spenden? Das kannst du gerne hier:

DE43 4306 0967 1313 1616 00

Brauchst du eine Spendenquittung? Kein Problem!

Sende uns einfach eine kurze Mail an [info@solar2030.de](mailto:info@solar2030.de).

Vielen Dank!

**Gemeinsam bringen wir die Energiewende von unten  
voran!**

### **Freitag, 21. März, Solarstammtisch im Augustiner Schützengarten:**

Diesmal kamen wir im kleinen Kreis zusammen. Insgesamt 9 Teilnehmende fanden sich zu einem gemütlichen Beisammensein im Augustiner Schützengarten in Sendling ein. Durch die kleine Runde kam jede mit jedem ins Gespräch und es kamen wie immer interessante Themen auf. Hier ein paar Impressionen:



### **Samstag, 22. März: Solarspaziergang in Trudering:**



Der erste Solarspazierung 2025 startete bei sonnigem Wetter an der Waterbergstrasse in Waldtrudering. Die Teilnehmenden hatten sehr unterschiedliche Fragestellungen im Gepäck. So wurde an der ersten Station „Aufdach-PV“ rege über Optimierungsmöglichkeiten diskutiert, wobei sich Betreiber der Anlage und Interessierte sowie Solarexperten gegenseitig bereichern konnten. Der weitere Spaziergang führte an einem „Truderinger-Hundertwasser“-Dach mit besonders originell platzierter PV vorbei. Staunen und Erleben, wie sowohl am Steildach als auch Wellendach ausreichend Solarenergie genutzt werden kann. An der nächsten Station, einer Steckersolaranlage - montiert am Balkon eines Reihenhauses - wurden von den Teilnehmenden besonders viele Fragen an den auskunftsfreudigen Betreiber gestellt. An der letzten Station stellten die Betreiber ihre im Vorbeigehen fast zu übersehende Indach-PV-Anlage vor. 28,6 KWp versorgen nicht nur die installierte Sole-Wärmepumpe im Neubau. Der Austausch beleuchtete die Vorteile als auch mögliche Risiken der gewählten Indach-Anlage. Ein sehr ergiebiger Nachmittag in Sachen Solarenergie verging wie im Flug. In der angrenzenden Waldwirtschaft fanden weiterführende technisch geprägte Austausche statt. Ein erster erfolgreicher Solarspaziergang in 2025!



**Übrigens....**

**Aktuell verfügt Deutschland über 100GW  
installierte PV-Leistung und mittlerweile 800.000  
angemeldete Balkonkraftwerke!!!**

Diese und weitere interessante Infos findet ihr immer  
auch unter [SolarNews](#) oder im [Blog](#) auf unserer  
[Website!](#)



### **Wir suchen dich!!!**

Hast du Spaß daran, mit uns zusammen an der Energiewende zu arbeiten?  
Hast du etwas handwerkliches Geschick?

Dann freuen wir uns, wenn du uns unterstützt!

### **Aktuell suchen wir für den Münchner Süd-Osten Handwerker und Verstärkung für unsere Nachbarschaftshilfe!**

Gibt es in deinem Viertel oder in deiner Gemeinde noch keine Solar2030-Nachbarschaftshilfe? Dann melde dich [hier](#) bei uns! Wir unterstützen dich bei der Gründung einer Nachbarschaftsgruppe in deinem Quartier.

Es gibt viele Möglichkeiten, wie du unterstützen kannst.

### **Wie oben erwähnt – hier wieder unsere AG's, Fachgruppen und Projekte, die sich immer über eure Unterstützung freuen:**

#### **AG's**

**AG Medien:** In der Gruppe Medien versuchen wir, die Präsenz unseres Vereins in allen Medien zu verbessern. Durch mehr Öffentlichkeitsarbeit könnten wir mehr Menschen für unsere Ziele begeistern. Interessierte melden sich bitte bei Monika Leyh [monika.leyh@solar2030.de](mailto:monika.leyh@solar2030.de).

**AG Lokale Aktionen:** Wir wollen mit solar2030 in den Nachbarschaften sichtbarer werden, auf neue Mitglieder zu gehen und diese begeistern bei der dezentralen Energiewende mitzumachen. Neben der Intensivierung der lokalen Aktivitäten die wir bereits machen (Stammtische, Infoveranstaltungen, Solarspaziergänge) wollen wir neue Aktionsformen erarbeiten und diese testweise in einzelnen Nachbarschaften ausprobieren. Wir brauchen deine Ideen und deine Unterstützung direkt dort wo du wohnst. Interessierte melden sich bitte bei Max Haslbeck [max.haslbeck@solar2030.de](mailto:max.haslbeck@solar2030.de).

**AG Hausverwaltungen:** Die AG setzt sich zum Ziel, Widerstände

von Hausverwaltungen gegen Balkonkraftwerke und PV-Anlagen zu erkennen und zu brechen. Wer aus Eigentümersammlungen Anträge zu SSG oder PV kennt soll diese bitte an Peter Schaumann schicken. Ebenso Stellungnahmen oder Ablehnungen der Hausverwaltungen. Wer Interesse am Thema hat, möchte sich bei Peter melden: [peter.schaumann@solar2030.de](mailto:peter.schaumann@solar2030.de)

---

## Fachgruppen

**Steckersolar:** klärt technische und rechtliche Fragen rund um Steckersolar, Ansprechpartner: Marc Rieger, [marc.rieger@solar2030.de](mailto:marc.rieger@solar2030.de)

**Solaranlagen:** PV auf Mehrfamilienhäusern, Steckbriefe zu Solar-Projekten, Ansprechpartner: Peter Schaumann [peter.schaumann@solar2030.de](mailto:peter.schaumann@solar2030.de)

**Support-Team:** IT-Support: Ansprechpartner: Thomas Kegel [Thomas.kegel@solar2030.de](mailto:Thomas.kegel@solar2030.de), Carsten Kinder [carsten.kinder@solar2030.de](mailto:carsten.kinder@solar2030.de)

**Kommunikations- und Öffentlichkeitsarbeit:** Ansprechpartner: Bernd Bötzel, [bernd.boetel@solar2030.de](mailto:bernd.boetel@solar2030.de)

**Nachbarschaftshilfe:** Ansprechpartner Bernd [bernd.boetel@solar2030.de](mailto:bernd.boetel@solar2030.de) und Max [max.haslbeck@solar2030.de](mailto:max.haslbeck@solar2030.de)

---

## Projekte:

**SSG in der Schule,** von verschiedenen Seiten Anfragen ob wir Schulstunden zum Thema SSG und Installation von Balkonsolar an Schulen begleiten können, Entwicklung Konzept für thematische Schulstunde, Gründung einer Fachgruppe/Arbeitsgruppe, Ansprechpartnerin: Hildegard Weinberger [hildegard.weinberger@solar2030.de](mailto:hildegard.weinberger@solar2030.de)

**Nachbarschaftshilfe:** wenn ihr aus dem Kreis München kommt und persönliche Beratung zu Balkonkraftwerken wünscht, Fragen zu eurer individuellen Montagesituation habt oder Unterstützung beim Aufbau benötigt füllt einfach dieses **Formular** aus, ihr werdet zeitnah kontaktiert.

**Balkonsolar für alle:** wir verhelfen der Tafel München und Kunden der Tafel München mit Balkonkraftwerken zu kostenlosem Sonnenstrom. Dazu kaufen wir die benötigten Solarmodule, Wechselrichter und Montagematerialien und helfen bei der Montage und Installation. Wir freuen uns immer über Spenden zu diesem Projekt bei **betterplace.org**.

Ansprechpartnerin: Renate Schultes  
renate.schultes@solar2030.de

**Solarspaziergänge:** Ein Solarspaziergang ist eine Stadtviertel-Tour, bei der Interessierte Dächer und Flächen für Solaranlagen in der Nachbarschaft erkunden. Betreiber\*innen (von der Mieterin mit Balkonkraftwerk bis zum Betreiber einer Solaranlage auf einem Mietshaus) teilen ihre Erfahrungen zu Technik, Kosten, Förderung etc. Ziel ist, den Einstieg in die eigene Solarnutzung zu erleichtern, indem vor Ort und zum Anfassen alle Fragen, Bedenken und Überlegungen besprochen werden können, so dass am Ende eine gute Grundlage für weitere Entscheidungen geschaffen ist.

Ansprechpartnerin Susanne Jordan  
[susanne.jordan@solar2030.de](mailto:susanne.jordan@solar2030.de), 08857 / 659 0417

Übrigens: Solarspaziergänge erfreuen sich großer Beliebtheit und haben sich als Aktionsform bewährt, um viele Menschen für die Energiewende zu interessieren und zu gewinnen.

Liebe Solar-Interessierte, solltet ihr **News, Fotos und/oder kurze Berichte** für unsere sozialen Medien und/oder den Newsletter haben, sendet sie bitte – wie immer - gerne an unser Presse-Postfach: [presse@solar2030.de](mailto:presse@solar2030.de).

Sonnige Grüße senden euch  
Bernd und Carmen für Solar2030

#Solar2030 e.V.  
#GernePerDu

Fon: +49 176 61149398  
Mail: [carmen.dumschat@solar2030.de](mailto:carmen.dumschat@solar2030.de)  
Web: <https://solar2030.de>  
Instagram: [https://www.instagram.com/solar2030\\_ev/](https://www.instagram.com/solar2030_ev/)  
Facebook: <https://www.facebook.com/Muenchen.Solar2030/>  
What's app: [whats app channel](#)

Lothringer Straße 14  
München, BY 81667  
Deutschland

