

## Newsletter Solar 2030 Juli 2023

Liebe Solar-Begeisterte,

hier kommt unser Juli-Newsletter mit Terminen, Infos und News!

Ganz unten findet ihr wieder die Liste aller Fachgruppen und Projekte, die sich über eure Unterstützung freuen.

Viel Spaß beim Durchschauen!

### Termine im Juli:

- **Freitag, 30. Juni, 19:00 Uhr: Solar2030 e.V. lädt zum Stammtisch ein!** Diesmal im Augustiner Schützengarten(Zielstattstraße 6, 81379 München). <https://solar2030.de/event/stammtisch-muenchen-solar2030-e-v-2/> Anmeldungen wie immer bitte an Monika Leyh, [monika.leyh@solar2030.de](mailto:monika.leyh@solar2030.de).
- **Donnerstag, 06. Juli, 18:30 Uhr: Strategietreffen in der Mohr-Villa! Gemeinsam können wir die Energiewende von unten ein gutes Stück voran bringen!! Lasst uns dieses Potential heben! Dazu brauchen wir euch alle!!** Nach dem Doppelschlag im März mit der Gründungsversammlung am Freitag 17.3. und dem Solar2030-Workshop am Freitag 31.3. haben sich in den letzten Wochen die Arbeits- und Fachgruppen ihren Aufgaben und Themen gewidmet und einiges in Bewegung gesetzt. Nun ist es wieder an der Zeit das große Ganze in den Blick zu nehmen und in den Austausch zu kommen wie wir die kommenden Monate unsere Kräfte einsetzen, auf welche Themen wir unseren Fokus legen wollen und wohin wir Solar2030 gemeinsam entwickeln wollen. Wir freuen uns sehr, wenn ihr teilnehmen könnt! Anmeldungen bitte per Email bei [<max.haslbeck@solar2030.de>](mailto:max.haslbeck@solar2030.de), und schreibt gerne ab welcher Uhrzeit ihr in der Mohrvilla sein könnt und ob ihr konkrete Themen einbringen wollt.
- **Freitag, 07. Juli: Tollwood:** am 7. Juli ist Solar2030 mit einem Stand im grünen Pavillon vertreten! Wer macht mit? Meldet euch bitte bei Hildegard [hildegard.weinberger@solar2030.de](mailto:hildegard.weinberger@solar2030.de). Öffnungszeiten am Freitag 14 Uhr bis 23:30 Uhr. <https://www.tollwood.de/>
- **Samstag, 08. Juli, 13:00 Uhr: Solarspaziergang in Trudering:** Am Samstag, 08.07.23 um 13:00 Uhr werden wir einen Solarspaziergang in der Nähe des Gymnasiums Trudering durchführen. Wir besichtigen einige Anlagen in unserer Umgebung und sprechen mit deren Betreibenden. Es werden uns ein\*e Expert\*in der DGS Deutschen Gesellschaft für Sonnenergie e.V. und von Solar 2030 begleiten. Eine gute Gelegenheit also sich zu informieren. Anschließend können wir uns gegen 15:00 im Lindengarten mit den Expert\*innen und untereinander noch austauschen. Bitte meldet euch möglichst bald an unter [max.haslbeck@solar2030.de](mailto:max.haslbeck@solar2030.de) Die Platzanzahl ist begrenzt und wird in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Bitte bei der Anmeldung angeben, wie viele Personen kommen. Danke! Genauer Treffpunkt wird dann per Email mitgeteilt.
- **Dienstag, 11.Juli, 19:30 Uhr: Online Photovoltaik auf Mehrfamilienhäusern - Informationsabend.** <https://solar2030.de/event/photovoltaik-auf-mehrfamilienhaeusern-informationsabend-6/>. Über diesen Link könnt ihr teilnehmen: <https://3b.techgenossen.de/sol-bxw-vyg-mft>
- **Donnerstag, 13. Juli, 19:30 Uhr: Online-Workshop Ertragsprognose** - Mithilfe eines Online-Tools errechnen wir den zu erwartenden Ertrag anhand der Beispiele der Teilnehmenden. Weitere Themen: Abzüge für Verschattung, angepasstes Verbrauchsverhalten für die optimierte Stromkostensparnis und Amortisationszeiten. Wir empfehlen diese Veranstaltung für alle, die sich selbst ein Steckersolargerät anschaffen wollen. Damit wir einen Überblick bekommen, wie viele Personen teilnehmen, meldet euch bitte an bei: [monika.leyh@solar2030.de](mailto:monika.leyh@solar2030.de). Nach erfolgreicher Anmeldung erhaltet ihr den Link zur Veranstaltung!

- **Freitag, 14. Juli, 19:30 Uhr: Vortrag Einführung Balkonkraftwerke** <https://solar2030.de/event/balkonkraftwerk-infoveranstaltung-energiewende-in-buergerhand-6/> - im Rahmen der Bayrischen Energietage (14.-16. Juli) <https://www.stmwi.bayern.de/energie/team-energiewende-bayern/bayerische-energietage/>
- **Sonntag, 23. Juli: Klima-Dult** <https://klimadult.de/> : Die Klima-Dult findet dieses Jahr im Ostteil des Westparks (neben der Zirkuswiese) statt. Solar2030 e.V. ist wieder mit einem eigenen Stand vertreten. Wer macht mit? Bitte meldet euch bei Hildegard [hildegard.weinberger@solar2030.de](mailto:hildegard.weinberger@solar2030.de)
- **Dienstag, 25. Juli, 19:30 Uhr: Online-Infoveranstaltung: Balkonkraftwerk - Energiewende in Bürgerhand.** <https://solar2030.de/event/balkonkraftwerk-infoveranstaltung-energiewende-in-buergerhand-7/>
- **Freitag, 21. Juli, 19:00 Uhr: Solar2030 e.V. lädt zum Stammtisch ein!** Die Lokalität wird noch bekannt gegeben. Anmeldungen wie immer bitte an Monika Leyh [monika.leyh@solar2030.de](mailto:monika.leyh@solar2030.de).

## News:

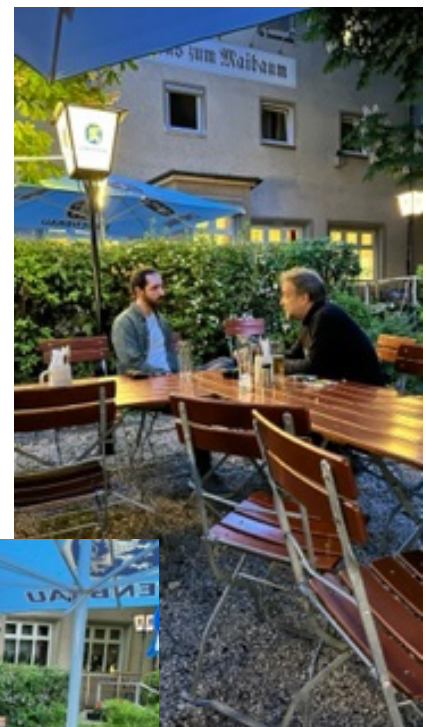
### WIR SIND EIN VEREIN!!!

Endlich ist es soweit! Seit Freitag, dem 23. Juni 2023 sind wir offiziell als Verein im Vereinsregister des Amtsgerichts München eingetragen. Nun werden wir uns sehr bald um eine Kontonummer kümmern, und hoffen danach auf viele Beitritte! Durch unseren Formfehler bei der Wahl am 17. März hat sich die offizielle Vereins-Anerkennung leider etwas verzögert. Am 06. Juni urde daher die Wahl der Vorstands-Beisitzenden wiederholt. Damit besteht der Vorstand aus:

Bernd Bötel (1. Vorstandsvorsitzender)  
 Max Haslbeck (2. Vorstandsvorsitzender)  
 Hans Hohenner (Beisitzer)  
 Hildegard Weinberger (Beisitzerin)  
 Renate Schultes (Beisitzerin)  
 Vittorio Guerrero (Beisitzer)

### Solar2030 e.V. Stammtisch:

Am 26.5.23 trafen wir uns zum Solar2030-Stammtisch in der Gaststätte Maibaum. Bei Kaiserwetter waren wir kurzfristig in den Biergarten umgezogen und hatten einen tollen sommerlichen Abend mit netten Unterhaltungen und netten Themen. Anbei ein paar Impressionen...







**Solar modul-Dachmontage:** Am Samstag, den 03.06. fand bei Frau Kremer eine Solar modul-Dachmontage statt. Die Produktion von Sonnenstrom wurde somit wieder ein Stück erweitert.



**Mittwoch, 07. Juni - Vortrag Balkonkraftwerk und Vorstellung Nachbarschaftsaktion:**

In der Kaadener Str. 4, 80937 München führte die Siedlervereinigung Am Hart e.V. zusammen mit Solar2030 eine Nachbarschaftsaktion für Balkonkraftwerke durch. Neben einem Balkonkraftwerk-Vortrag wurde auch die Nachbarschaftsaktion vorgestellt. Organisiert, vorbereitet und durchgeführt von Stefan Dick. Neben dem äußerst interessanten Vortrag, der auf den Vorort-Bedarf die interessierten Zuhörer zugeschnitten wurde, gab es eine Live-Demonstration mit Strom-Einspeisung ins Stromnetz des Kindergartens. So konnte, zumindest ein Teil der aufgewandten Energie, wieder zurückgegeben werden 😊. Tische mit Komponenten und Infomaterial rundeten den gelungenen Informationsabend ab.



## **Wettbewerbe: Solar2030 e.V. nimmt an zwei Wettbewerben zum Thema Nachhaltigkeit teil!**

**A) Wettbewerb Projekt Nachhaltigkeit Kategorie „Zukunft - Transformation“** organisiert vom Netzwerk renn <https://www.wettbewerb-projekt.de/kategorien/transformation>

Gesucht werden richtungsweisende und innovative Projekte mit auffallender Tragweite und besonders hohem Potential für die Transformation zu einer nachhaltigen Zukunft. Im Mittelpunkt stehen Transformationsqualität, Zukunftspotential und Tragweite der Projekte. Eine Fachjury bewertet die Projekte einzeln nach einem Kriterienkatalog und ermittelt vier Preisträger:innen. Das Preisgeld pro ausgezeichnetem Projekt beträgt 10.000 Euro. Bewerbungsschluss: 01.06.2023. Preisverleihung: September - November 2023.

**B) Wettbewerb der Stadtparkasse München für Nachhaltigkeitsprojekte.** Die Stadtparkasse München fördert gemeinnützige Projekte von Vereinen oder Organisationen.

<https://presse.sskm.de/pressreleases/wettbewerb-stadtparkasse-muenchen-gibt-fuenfmal-10-punkt-000-euro-fuer-nachhaltigkeits-projekte-3250834>.

Solar2030 e.V. hat sich mit seinem „Tafel-Projekt“ beworben: Von der Tafel werden uns geeignete Personen vermittelt, die von uns mit Balkonkraftwerken ausgestattet werden. Ziel ist es, die Energiewende für diese Menschen erlebbar zu machen, die ansonsten wegen der hohen Investitionskosten abgehängt wären.. Es werden fünf Projekte mit jeweils 10.000€ gefördert. Bewerbungsschluss: 30.06.2023. Bekanntgabe der Gewinner: 21.07.2023.

**Privilegierung von BKWs:** Am 22. Mai hat das Justizministerium einen Referentenentwurf veröffentlicht, um BKW für Mieter\*innen und Wohnungseigentümer\*innen zu privilegieren. Der Entwurf kam überraschend früh und wurde von [balkon.solar](https://www.balkon.solar) positiv bewertet. Mit etwas Glück gibt es ab Spätsommer eine "Genehmigungspflicht".

**Bundestags-Petition:** Neues Video von Andreas Schmitz (<https://www.akkudoktor.net/>)

Dabei geht es um die Bundestagspetition und um eine interessante Mitwirkungsoption an der PV-Strategie des BMWK. Andreas Schmitz soll dabei im Auftrag von Staatssekretär Sven Giegold die Vorschläge der Community bündeln. <https://www.youtube.com/watch?v=7sVthdH8-7E>

## **Förderung für Wallboxen, eRoller und mehr**

Die Stadt München hat ein Förderprogramm für Lastenräder, Fahrradanhänger, Elektroleichtfahrzeuge, Ladeinfrastruktur und Beratungsleistungen für Elektromobilität gestartet. Förderanträge können seit 1. Juni gestellt werden,

Details unter: <https://stadt.muenchen.de/infos/foerderprogramm...>

## **Neuer Speicher für BKW's:**

Anker hat einen neuen Speicher für Balkonkraftwerke (1600 Wh, aktuell im Angebot für 999€) auf der intersolar vorgestellt! Details

unter: <https://www.golem.de/news/solarbank-anker-praesentiert-speicher-fuer-balkonkraftwerke-2306-174928.html>



## Solar2030 Shirt&Sweatshirt-Kollektion:

Auf unserer Webseite gibt es nun T-Shirts und Sweatshirts mit Solar2030-Logo: <https://solar2030.de/>.



**Und hier - wie oben erwähnt - wieder unsere Fachgruppen, Projekte und Nachbarschaften, die sich immer über eure Unterstützung freuen:**

### Fachgruppen

- **Steckersolar:** klärt technische und rechtliche Fragen rund um Steckersolar, Ansprechpartner: Richard Reindl [richard.reindl@solar2030.de](mailto:richard.reindl@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)
- **Besteller-Team:** PV-Angebote recherchieren, Sammelbestellungen organisieren, Ansprechpartner: Michael Sommer [michael.sommer@solar2030.de](mailto:michael.sommer@solar2030.de)
- **Handwerker\*innen-Gruppe:** Montagen und Organisation der Montagen, Beratungsprozess: Ansprechpartner: 'Hans Hohenner' [hans.hohenner@solar2030.de](mailto:hans.hohenner@solar2030.de)
- **Steckersolar Mailanfragen-beantworten:** Grundwissen zu Balkonkraftwerken von Vorteil, es stehen Textbausteine für Antworten und unsere Experten für die schwierigen Fragen zur Verfügung. Wer macht mit? 'Hans Hohenner' [hans.hohenner@solar2030.de](mailto:hans.hohenner@solar2030.de)

### Wichtige Infos:

- **Zugänge** zu WeChange, Wiki, Mailinglisten, solar2030-Mailadressen: Bitte Mail an [support@solar2030.de](mailto:support@solar2030.de)
- **Wer noch nicht in der Mailingliste [alle@solar2030.de](mailto:alle@solar2030.de) ist:** damit ihr alle wichtigen Solar2030-Termine bekommt, meldet euch bitte ebenfalls bei unserem Support-Team unter [support@solar2030.de](mailto:support@solar2030.de) .
- **Fotos und kurze Berichte** zu allen Workshops, Präsenz-Veranstaltungen, etc. für den Newsletter in Zukunft bitte an: Carmen Dumschat [carmen.dumschat@solar2030.de](mailto:carmen.dumschat@solar2030.de)

### Projekte:

- Überarbeitung und Pflege der Webseite (nach Vereinsgründung, Reviews des SSG-Artikels) Ansprechpartner: Bernd [bernd.boetel@solar2030.de](mailto:bernd.boetel@solar2030.de)
- Fachgruppe Energiepolitik: Ansprechpartner: Peter Schaumann: [peter.schaumann@solar2030.de](mailto:peter.schaumann@solar2030.de). Bis jetzt existiert die Fachgruppe nicht. Dabei erhalten wir viele Anfragen zu Stellungnahmen, Möglichkeiten uns politisch zu äußern, etc. Wer hätte Interesse bei einer Fachgruppe Energiepolitik mitzumachen, die sich beispielsweise 1x monatlich trifft, um Energiepolitik zu besprechen, Standpunkte zu erarbeiten, etc.?? Solar-Bürgerbegehren Klimawende-von-unten Klimawende von unten [www.klimawende.org](http://www.klimawende.org). Hat jemand Interesse? Mail bitte an Bernd [bernd.boetel@solar2030.de](mailto:bernd.boetel@solar2030.de)
- Klima-camp München (<http://www.klimacamp-muenchen.org/> 18.–21. Mai 2023) Wie wollen wir uns beim Klimacamp einbringen? Es gibt Anfragen, ob solar2030 Input/Workshops zum Thema Energiewende von unten, und auch Systemisches Konsensieren geben kann. Ansprechpartner: Max Haslbeck [max.haslbeck@solar2030.de](mailto:max.haslbeck@solar2030.de).

- 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)
- Idee "Solar-Lunch", Kooperation mit lokalen Cafés die Sonnenterrassen haben, dort Mittags zum Lunch einladen (Vorteil für Café -> Kunden), zusammen SSG zusammenstecken, Anlage als Testbetrieb laufen lassen, Menschen aquirieren -> benötigen Muster-SSG+Messgerät in den verschiedenen Stadtvierteln [Max (ist am 31.3. nicht da)]
- Haben wir Potential für eine SmartHome-Fachgruppe? [carsten.kinder@solar2030.de](mailto:carsten.kinder@solar2030.de), [max.haslbeck@solar2030.de](mailto:max.haslbeck@solar2030.de)
- Empfehlung für Hausverwaltungen, die PV unterstützen (PV MFH, Balkonkraftwerke)? Anfrage eines Eigentümers für den Wechsel der HV. Ansprechpartner: Peter Schaumann: [peter.schaumann@solar2030.de](mailto:peter.schaumann@solar2030.de). Idee Simon Noggler: [nickhoftholder.gtd@gmail.com](mailto:nickhoftholder.gtd@gmail.com)): Wir sprechen Hausverwaltungen aktiv an und sind externe Spezialisten, die bei den Eigentümerversammlungen Fragen beantworten und Best Practices präsentieren.
- Solarcamp-for-future: 14-tägige Solar-Ausbildung im Sommer mit Zertifikat. Unterstützung für Organisation gesucht. Ansprechpartner: Helmut Göbel <[info@helmutgoebel.de](mailto:info@helmutgoebel.de)>
- Die Bedrohung unserer Demokratie und welchen Beitrag wir zum Schutz, zur Stärkung und Weiterentwicklung der Demokratie leisten können. Wer hat Interesse an einer Gesprächsrunde dazu? Bitte Mail an Bernd [bernd.boetel@solar2030.de](mailto:bernd.boetel@solar2030.de). Es gibt dazu einen aktuellen Text: "Klimakrise, Wirtschaftskrise, Demokratiekrise... ein Vorschlag" Ihr findet ihn hier: <https://wechange.de/group/2030-muenchen-solar/file/klimakrise-ein-vorschlag-18623pdf/download/Klimakrise.-ein-Vorschlag-18.6.23.pdf>

Der Newsletter wurde wieder von Bernd und Carmen erstellt.

Wenn ihr News, Fotos, kurze Berichte etc... für künftige Newsletter habt, sendet sie gerne bis spätestens 24. des Vormonats an [carmen.dumschat@solar2030.de](mailto:carmen.dumschat@solar2030.de)

**Organizer\*innen bitte leitet den Newsletter an alle unsere Interessent\*innen weiter!**

**Vielen Dank an alle für euer großes Engagement!**

Sonnige Grüße

Bernd und Carmen für Solar2030

#MünchenSolar2030

#GernePerDu



Fon: +49 176 61149398

Mail: [carmen.dumschat@solar2030.de](mailto:carmen.dumschat@solar2030.de)

Web: <https://solar2030.de>

Web: <https://solar2030.de>

Insta: <https://www.instagram.com/muenchen.solar2030/>

Facebook: <https://www.facebook.com/Muenchen.Solar2030/>

Twitter: <https://twitter.com/solar2030de>