

[Abbestellen](#)

[Im Browser anzeigen](#)



Liebe Solar-Begeisterte,

**hier kommt unser Sommer-Newsletter mit all unseren Juli-Terminen!
Auch unsere Sammelbestellungen und Montagen laufen wieder auf
Hochtouren.
Aber lest selbst...**

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

Termine:



Sonntag, 13. Juli, 13:00 - 19:00 Uhr:
Solar2030 auf der [KlimaDult im Luitpoldpark](#).
 Dieses Jahr findet die Dult in Schwabing-West statt.
 Kommt vorbei - wir freuen uns auf euch!

Mittwoch, 16. Juli, 14:00 - 23:30 Uhr:
Solar2030 auf dem [Sommer-Tollwood!](#)
 Ihr findet uns einen ganzen Tag lang im
 "Mut und Machen"-Pavillon!
 Der „Mut und Machen Pavillon“ ist ein
 Informationsstand, der vom Festivalveranstalter im
 täglichen Wechsel verschiedenen
 Nichtregierungsorganisationen und Initiativen zur
 Verfügung gestellt wird.

Mittwoch, 16. Juli, 18:00 - 21:00 Uhr:
[Solarspaziergang Trudering](#)
 Anmeldungen bitte an
solar@truderingimwandel.de

Freitag, 18. Juli, 18:00 Uhr:
**wir laden wieder ganz herzlich zu unserem
 monatlichen [Stammtisch](#) ein!**
 Diesmal treffen wir uns im [Gasthaus zum Maibaum](#)
 in der Georg-Wopfner-Straße 17, 5 Gehminuten von
 der U-Bahnhaltestelle Freimann
 Anmeldungen bitte per Mail an Monika
 Leyh. monika.leyh@solar2030.de

Samstag, 19. Juli, 12:00 - 18:00 Uhr:
**Solar2030 beim [Tag der offenen Türen in
 Freiham](#).** Der genaue Ort wird noch bekannt
 gegeben.

Montag, 21. Juli, 20:00-21:30 Uhr:
[BKW-Infoveranstaltung - online](#)

Dienstag, 22. Juli, 19:30-21:00 Uhr,
[Photovoltaik auf MFH - online](#)

Dienstag, 29. Juli, ab 19:00 Uhr:
**[Handwerker*innen-Treffen im Augustiner-
 Kurgarten](#)** (s.a. Aufruf unten)
 Anmeldungen bitte an
susanne.jordan@solar2030.de

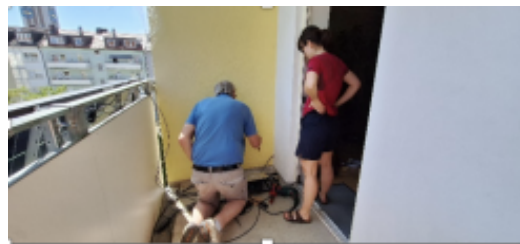
News:

Freitag, 13. Juni: BKW-Montage bei Susanne:



Bei strahlendem Sonnenschein hat Susanne am Freitag, zwei Solarmodule für Ihren Balkon in Sendling bekommen. Gerold und Renate haben mit Hilfe von Gerhard, Susanne's Vater, die Halterungen zusammengeschraubt, die Höhe des Geländers gemessen und überlegt wie die Befestigung im 3. Stock windsicher und stabil gemacht werden kann. Nachdem die zwei Solarmodule an den Halterungen befestigt waren, kam der schwierige Teil: die Module mussten zwischen Handlauf und Taubenschutznetz über die Brüstung und die Haken am Handlauf eingehakt werden. Danach wurden die Halterungen noch am Geländer befestigt.

Der Wechselrichter sollte innen am Balkon befestigt werden, dafür waren noch Solarkabelverlängerungen nötig. Die musste Susanne erst bei der Firma Süßmair in Neuried holen. Nach knapp drei Stunden war es dann geschafft: der Wechselrichter zeigte mit grünem Blinken, dass er Strom liefert.



Und noch eine BKW-Montage:



Zweiter Montagetag, diesmal Sendling-Westpark. Renate und ihr Mann haben wieder bei herrlichem Sonnenschein einen Balkon mit einem Balkonkraftwerk bestückt. Diesmal hat sich ein Gast der Tafel München über das Solarmodul gefreut.

Herr G. wurde durch die ZDF-Sendung planb auf das Solar2030-Projekt „Balkonsolar für alle“ aufmerksam. Allerdings gab es noch ein Hindernis: auf seinem Balkon gab es keine Außensteckdose. Aber auch dieses Problem konnte gelöst werden! Solar2030 spendierte ihm die fehlende Steckdose, die von einem Elektromeister gesetzt wurde. Und dann konnte das Montageteam für das Balkonkraftwerk loslegen. Nach knapp zwei Stunden war alles erledigt, das Solarmodul war mit Haken am Handlauf und mit langen Schrauben unten am Geländer fixiert. Dort wurde auch der Wechselrichter befestigt. Als zusätzliche Sicherung für das Modul wurden noch auf beiden Seiten dünne Stahlseile angebracht und der Wechselrichter mit dem Solarmodul verbunden. Und dann: Stecker in die Steckdose und nach ein paar Minuten zeigt die grün blinkende LED an, dass Strom geliefert

wird. Herr G. hat sich sehr herzlich bei Solar2030 bedankt, er spart durch das Balkonkraftwerk Geld und tut zusätzlich etwas Gutes für die Umwelt.



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.

Vielen Dank!

Gemeinsam bringen wir die Energiewende von unten voran!

Neues aus unserem EU-Projekt ASCEND:

Die Sammelbestellung für das Quartier Harthof ist abgeschlossen.

Anfang Juli werden die Balkonkraftwerke geliefert. **Am 5. Juli 2025 findet ab 10 Uhr ein Montageworkshop für alle Teilnehmenden statt.**

Im Anschluss an den Workshop sollen möglichst viele Balkonkraftwerke montiert werden. **Dazu werden noch Montagehelfer:innen gesucht.**

Interessierte, meldet euch bitte bei Renate - von ihr bekommt ihr Zeit und Ort noch genau mitgeteilt: renate.schultes@solar2030.de

WEG Gardinistraße 2.0:

Nach der großen Montageaktion im letzten Spätsommer (s.NL09+10/2024) ist nun auch die zweite Sammelbestellung abgeschlossen!

Auch hier werden die Balkonkraftwerke Anfang Juli geliefert und in Nachbarschaftshilfeteams montiert.

Wir halten euch natürlich auf dem Laufenden....

Und hier noch ein kleiner Bericht von Renate:



Montage in Hadern: Die Route für meinen Solarspaziergang am 17. Mai 2025 in Hadern (s. NL 06/25) führte mich unter anderem durch die Windeckstraße, wo ich auch einige Solar2030-Flyer verteilte. Kurz darauf kam per Mail die Anfrage, ob ich bei der Montage eines Balkonkraftwerks helfen könnte. Bei meiner Vorort-Besichtigung musste ich leider feststellen, dass das im Komplettpaket mitgelieferte Montagesystem für die Balkonbrüstung ungeeignet war. Es sollten zwei Module an die Brüstung der kleinen Dachterrasse im 2. Stock montiert werden. Zunächst einmal musste also das passende Montagesystem besorgt werden... Am Mittwoch, dem 18. Juni 2025 stand dann - wieder einmal bei strahlendem Sonnenschein – die Montage an. Mit meinem Mann brachte ich Montagematerial, Werkzeug und Schraubenkoffer in den 2. Stock - die Module standen schon bereit. Nach gut zwei Stunden war alles erledigt. Der Hausherr bedankte sich sehr herzlich, ohne uns hätte er nicht gewusst, wie er die Module sicher hätte befestigen können.

Und wieder liefert die Sonne tagsüber den Strom für alle im Haushalt laufenden Geräte!

Sonnige Grüße, Renate

Aufständern in der Messestadt West:



Nachdem Janine's Solaranlage in der Messestadt West noch immer "unvollendet" war - das 2. Paneel wurde wegen des Wintereinbruchs im Dezember '24 nicht mehr installiert (NL01/25 - siehe Bericht über die Kälte-Helden) - konnte Hans am 19.06.25 die Aufständierung endlich finalisieren! Janine freut sich über ihre nun endlich voll funktionsfähige Anlage und überlegt, das Ganze noch mit einem Speicher zu ergänzen (Solarbank 3)...

Solarstammtisch am Freitag, den 20.Juni:



Veranstaltungsort war diesmal der **Neuhauser Augustiner** in der Hübnerstraße, Nähe Leonrodplatz. Bei phantastischem Sommerwetter konnten 16 Teilnehmende, darunter 7 Gäste, den Biergarten bis nach 22:00 Uhr genießen.

Wie immer trafen sich zum Stammtisch Vereinsmitglieder von Solar2030 und interessierte Gäste zum Gedankenaustausch und gemütlichen Beisammensein. Jeder konnte seine Fragen stellen und persönliche Probleme mit Gleichgesinnten diskutieren.

Einige der Themen bei diesem Stammtisch waren:

- Balkonkraftwerke am Dach für die Mieter in einer Genossenschaft
- Notwendigkeit eines FI-Schutzschalters für Balkonkraftwerke
- Elektrikerkosten für das Setzen von Balkon-Außensteckdosen
- Fensterdurchführungen für Solarkabel bei fehlender Außensteckdose
- Besonderheiten flexibler Module (oft niedrige Spannung)
- Solarladen von Powerstations und 5V USB-Geräten
- aktuelle Montagen im Rahmen der Nachbarschaftshilfe von Solar2030
- Verbreiten der Vereinstermine über [Nebenan.de](https://nebenan.de)

Unser Solarstammtisch findet monatlich statt, in wechselnden Gaststätten verteilt über die Stadt München. Interessenten und Gäste sind immer herzlich eingeladen!

Du möchtest ebenfalls unseren Stammtisch besuchen, oder interessierst dich für die andere Solar2030 Veranstaltungen? Dann schau einfach in unseren [Veranstaltungskalender!](#)

Oder du abonnierst unseren WhatsApp-Kanal. Damit bekommst du alle Termine regelmäßig auf dein Smartphone. Klicke am Handy [hier](#) oder ganz unten auf unseren [Whatsapp-Link](#).

Montag, 23. Juni bei Wolfgang in Pasing:



HELFENDE HÄNDE für BALKONKRAFTWERK- MONTAGEN GESUCHT!

Kommt zum [Handwerker*innen-Treffen](#) am Dienstag, den 29.7., ab 19:00 Uhr im [Augustiner-Kurgarten](#). (s. a. Termine oben!)

Die [Nachbarschafts-Hilfe](#) von Solar2030 unterstützt Menschen bei der Montage von Balkonkraftwerken.

Wer hat Lust gelegentlich mitzumachen?

Etwas handwerkliche Geschicklichkeit ist von Vorteil. Spezielles Wissen über Balkonkraftwerke ist nicht erforderlich. Beim Handwerker*innen-Treffen lernen wir uns kennen, informieren über den Ablauf der Nachbarschaftshilfe und tauschen uns in entspannter Atmosphäre aus. Damit wir einen Überblick bekommen, meldet euch bitte an bei Susanne Jordan:

susanne.jordan@solar2030.de. Wir freuen uns auf euch. Vielen Dank für eure Unterstützung!

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.

AG Lokale Aktionen: Wir wollen mit solar2030 in den Nachbarschaften sichtbar 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.

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

Fachgruppen

Steckersolar: klärt technische und rechtliche Fragen rund um
Steckersolar, Ansprechpartner: Marc
Rieger, marc.rieger@solar2030.de

Solaranlagen: PV auf Mehrfamilienhäusern, Steckbriefe zu
Solar-Projekten, Ansprechpartner: Peter Schaumann
peter.schaumann@solar2030.de

Support-Team: IT-Support: Ansprechpartner: Thomas Kegel
Thomas.kegel@solar2030.de, Carsten Kinder
carsten.kinder@solar2030.de

Kommunikations- und Öffentlichkeitsarbeit: Ansprechpartner:
Bernd Bötzel, bernd.boetel@solar2030.de

Nachbarschaftshilfe: Ansprechpartner Bernd
bernd.boetel@solar2030.de und Max
max.haslbeck@solar2030.de

Projekte:

SSG in der Schule: Anfragen von verschiedenen Seiten zu
Schulstunden zum Thema SSG, Weiterentwicklung des Konzepts
für thematische Schulstunde, Unterstützung bei Eigeninitiative
zur Durchführung einer Schulstunde im eigenen Umfeld.
Ansprechpartnerin: Hildegard Weinberger
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, 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.

Wir wünschen euch allen herrliche Sommertage und senden euch sonnige Grüße
Bernd und Carmen für Solar2030

#Solar2030 e.V.
#GernePerDu

Fon: +49 176 61149398

Mail: carmen.dumschat@solar2030.de

Web: <https://solar2030.de>

Instagram: 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

