



Liebe Solar-Begeisterte,

hier schicken wir euch unseren Juni-Newsletter – wieder mit Terminen, Infos und News!

Ganz unten - wie üblich - die Liste aller Fach- und Arbeitsgruppen sowie Projekte, die sich über eure Unterstützung freuen. Viel Spaß beim Durchschauen!

Termine:

Donnerstag, 30. Mai bis Sonntag, 02. Juni: Klimacamp am Königsplatz:

Das Klimacamp ist jeweils von 10:00 – 18:00 Uhr geöffnet und wie im letzten Jahr sind wir auch diesmal wieder mit einem Infostand dabei.

[Solar2030 auf dem Klimacamp München - Solar2030 e.V.](#)

Zusätzlich bietet am Sonntag, den 02. Juni Bernd von 10:00 – 12:00 Uhr einen Workshop zu Systemischem Konsensieren an, **und von 12:00 – 13:00 Uhr sind Hildegard und Max** mit dem Thema „Energiewende auf dem Balkon und in der Nachbarschaft“ vor Ort.

<https://klimacamp-muenchen.org/programm/sonntag/> Schaut doch mal vorbei!!



Donnerstag, 06. Juni bis Mittwoch, 12. Juni:
Stadtteilwoche Trudering-Riem!

[Stadtteilwoche Trudering – Riem 2024 – Stadtteilwochen München \(stadtteilwochen-muenchen.de\).](#)

Die gesamte Woche gibt es ein abwechslungsreiches Programm.

Am Freitag, den 07. Juni um 17:00 Uhr veranstalten wir im Rahmen eines Sternspazierganges mehrere Solarspaziergänge, die alle beim Festzelt im Riemer Park enden. [Stern-Solarspaziergang Juni 2024 - Trudering Riem - Solar2030 e.V.](#)

Am Sonntag, 09. Juni sind wir von 12:00 – 18:00 Uhr mit einem Infostand vor Ort.

[Infomarkt Trudering-Riem – Stadtteilwochen München \(stadtteilwochen-muenchen.de\)](#)

Mittwoch, 12. Juni, 19:30 Uhr: Impact Investing – nachhaltige Geldanlagen für den Ausbau erneuerbarer Energien [Impact Investing - nachhaltige Geldanlagen für den Ausbau erneuerbarer Energien - Solar2030 e.V.](#)

Mittwoch, 12. Juni, 19:30 Uhr, Pfarrverband Menzing, Passionistenstrasse 12: Kleines BKW für Balkon und Terrasse kann jeder! Vortrag und Diskussion zum Thema BKW mit Richard Reindl. Der Eintritt ist frei.

Kleines Solar-Kraftwerk für Balkon und Terrasse kann jeder! - Solar2030 e.V.

Montag, 17. Juni, 19:00 Uhr: Balkonkraftwerk Infoveranstaltung – Energiewende in Bürgerhand

[Solar2030 Balkonkraftwerk-Infoveranstaltung - Solar2030 e.V.](#)

Dienstag, 18. Juni, 19:30 Uhr: Photovoltaik auf Mehrfamilienhäusern – Informationsabend

[Photovoltaik auf Mehrfamilienhäusern – Informationsabend – - Solar2030 e.V.](#)

Freitag, 21. Juni: Wir laden wieder ganz herzlich zu unserem monatlichen Stammtisch ein!

Diesmal findet er wieder im [Augustiner Schützengarten](#), 5 min zu Fuß vom S-Bahnhof

Mittersendling statt. Anmeldungen bitte per Mail an Monika. monika.leyh@solar2030.de

Ausblick:

The poster for Solarcamp München 2024 features a background image of a person working on a solar panel on a roof. The text on the poster includes: 'Solarcamp München 2024', '28. Juli 2024 - 10. August 2024', and 'Sei Teil des Camps!'. There is a circular logo in the top right corner that says 'SOLARCAMP FOR FUTURE MÜNCHEN'. At the bottom left, there are logos for 'Münchner Beschäftigungs- und Qualifizierungsprogramm' and 'DEUTSCHE POSTCODE LOTTERIE'. At the bottom right, there is a logo for 'Landeshauptstadt München Referat für Arbeit und Wirtschaft'.

Wir sind mit dabei!

Am 08. August veranstalten wir um 19 Uhr ein Solarbasteln für Jugendliche.

ACHTUNG: Es gibt nur 50 Plätze, wenn man teilnehmen will, sollte sich daher zeitnahe anmelden. Genauere Infos findet ihr

hier: <https://leocor.org/veranstaltungen/for-future-muenchen/>

News:

Balkonkraftwerk für Tafelgäste



Balkonsolar für alle

Ein Projekt in München, Deutschland

60	93 %	475 €
Spenden	finanziert	fehlen noch



Unser Tafelprojekt nimmt Fahrt auf. Wir haben die ersten Interessenten und die ersten Zustimmungen zur Montage von den Hausverwaltungen. Der Online Händler AlphaSolar schenkt uns 30 Solarmodule, weitere 36 bekommen wir zu einem unschlagbar günstigen Preis. Allerdings müssen wir das Zubehör, Wechselrichter, Kabel und Montagematerial, dazukaufen. Bei manchen Montagen müssen wir Flexmodule nutzen, die bekommen wir zwar auch relativ günstig, müssen sie aber trotzdem bezahlen. Für so viel Zubehör reichen unsere bisher gesammelten finanziellen Mittel leider noch nicht aus. Deshalb bitten wir euch weiterhin für die gute Sache zu spenden!

Nice to know: Besucherrekord auf unserer Webseite

Im April hatten wir über 6.900 Besucher auf unserer neuen Webseite. Das ist mit Abstand absoluter Rekord! Zuvor hatten wir die meisten Besucher im Juni 2023. Damals waren es 4.000 Besucher.

Sonntag, 28. April 24, Garching: Zweiter autofreier Klimatag in Garching



Bund Naturschutz und ADFC hatten zum zweiten Mal einen autofreien Klimatag nach Garching eingeladen. Die Münchner Solar2030 wurde dafür von 11:00 Uhr bis 17:00 Uhr für den autofreien Klimatag gesperrt und zu einer Spiel- und Ereignisarena für Garching umfunktioniert. Wie im vergangenen Jahr waren auch wir wieder mit einem Infostand vertreten und zeigten ein Balkonkraftwerk in Produktion, Mini-Solargeräte sowie ein faltbares Solarpanel zum Aufladen von Smartphones.

Annähernd 70 Besucher*innen kamen über den Tag verteilt an den Stand und informierten sich über ihre individuellen Möglichkeiten, selbst ein Balkonkraftwerk zu betreiben. Thema war auch das neu beschlossene Solarpaket 1 der Bundesregierung und die Änderungen, die sich daraus ergeben. Unbefriedigend ist leider immer noch die Situation von Eigentümer*innen und Mieter*innen, die sich oft sehr schwer tun, gegenüber ihrer Eigentümergemeinschaft oder ihren Vermietern und Vermieterinnen, ein Balkonkraftwerk durchzusetzen. Das mussten wir auch von Garchinger Bürger*innen wieder erfahren. Hier

hoffen wir alle auf eine weitere Gesetzesänderung. Bei phantastischem Wetter hatte das Standteam von Solar2030 einen angenehmen Tag in Garching mit vielen anregenden Diskussionen und konnte ganz nebenbei auch noch einige hundert Wattstunden Solarenergie ins Garchinger Stromnetz einspeisen.

Samstag, 03. Mai: Spontanbesuch von 3 Solar2030-Mitgliedern im Maximilianeum:



Wir wurden grundsätzlich von jeder politischen Fraktion wohlwollend empfangen. Teilweise wurden auch Hilfestellungen bei weitergehenden politischen Analysen auf Landtagsebene zugesagt. Man könnte also sagen, der Besuch war nicht nur spontan, sondern auch ein voller Erfolg.

Bündnistreffen am 03. Mai bei der MIN:



Mit über 50 Teilnehmenden fand Anfang Mai ein vernetzendes und interaktives Bündnistreffen der MIN im „Impact Hub“ statt. Der Fokus des Treffens lag vor allem auf der allgemeinen Vernetzung der Bündnispartner sowie der gegenseitigen Unterstützung in Form eines „Peer Coachings“.

Hildegard, Max und Bernd waren für Solar2030 mit dabei.

SOLAR 2030 e.V. - in eigener Sache:

Hier kannst du Mitglied

werden: <https://verein.solar2030.de/mitgliederregistrierung/>

Hier kannst du spenden: DE43 4306 0967 1313 1616 00

Gerne stellen wir eine Spendenquittung aus! Mail bitte an info@solar2030.de.

Vielen Dank!

Gemeinsam bringen wir die Energiewende von unten voran!

Solarspaziergang am 03. Mai im Hirschgarten:



Rund ein dutzend Personen haben trotz regnerischem Wetters an unserem Solarspaziergang "rund um den Hirschgarten" teilgenommen. Dabei haben wir 2 Betreibende getroffen und etwa 10 unterschiedliche Standorte mit verschiedenen großen Balkonen. Bei einem unverbauten "Terrassenkraftwerk" (ein BKW auf der Terrasse) konnten wir den Interessierten u.a. die Funktionsweise, die Bestandteile und die wirtschaftlichen Vorteile bis hin zu Renditerechnungen darlegen.

Großes Interesse fanden die Details zu Kosten, zum Ertrag, zu den Förderungen, zu Ersparnissen und natürlich zur Co2 Ersparnis. Rundum ein gelungener Nachmittag. aftwerken gezeigt.

Mehr Reichweite für Solar2030 – Was jede*r tun kann. Wer macht mit?

Aufwand: ca. 20 min pro Monat.

Erstelle einen kostenlosen Account auf nebenan.de . Melde Dich bei Helmut Karger helmut.karger@solar2030.de .

Er versendet regelmäßig unsere Werbung, die Du dann in Deiner Nachbarschaft einstellst.

Du erhältst alle Infos zur Vorgehensweise.

Bist du in sozialen Medien aktiv? Instagram, facebook, X, etc.

Es wäre super, wenn ihr mit eurer Reichweite auch Veranstaltungen von Solar2030 bewirbt.

Meldet euch bei Helmut Karger. helmut.karger@solar2030.de

Er versendet regelmäßig Veranstaltungshinweise über unser Verteilernetzwerk.

Freitag, 10. Mai, Gardinistrasse:



Nachdem die Verwaltung von über 200 Wohnungen grünes Licht für Eigentümer und Mieter gegeben hatte, konnte am 10.05.2024 ein erstes Paneel mit standardisierter Montagehalterung an einem Balkon einer Wohnung in der Guardini Str. angebracht und in Betrieb gesetzt werden. Zuvor war von engagierten Mietern und Solar2030-Mitgliedern ein Standard für PV-Modul, Wechselrichter und Montage definiert worden. Mit diesem Standardumfang können nun kleine Loggias mit *einem* Modul und breite Loggias mit *zwei* Modulen ausgerüstet werden.

Die Paneele sind eine echte optische Aufwertung der grauen Beton Balkone. Der Weg ist nun frei für die Bewohner der Guardini Strasse, sich an der Energiewende zu beteiligen.

Bereits beim Aufbau bestand großes Interesse unter den Spaziergängern sich zu informieren und sich das Objekt der Begierde aus der Nähe anzusehen.

Day of Hope am 16. Mai im Werksviertel:



Ansturm von Schüler:innen beim "Day of Hope" am 16. Mai - 676 Schulen in Bayern erhielten für ihr Engagement die Auszeichnung "Umweltschule in Europa / Internationale Nachhaltigkeitsschule". Der LBV hatte zu einem Festakt in das Werksviertel am Ostbahnhof eingeladen.

Ca 200 Schulen mit 1.500 Teilnehmenden kamen und wir waren auch dabei mit einer günstigen Standplatzierung am Eingang. Sonniges Wetter, schöne Atmosphäre, viel Austausch und ein konkreter SchulSolar-Termin am 23. Juli beim Tutzinger Gymnasium - es hat sich gelohnt!

16. Mai 2024: Endlich ist es soweit: Solarpaket 1 tritt in Kraft!!!

Mehr Infos hier: <https://solar2030.de/solarpaket-1-tritt-im-mai-in-kraft/>
Und mit Inkrafttreten des Solarpaket 1 wurde, zur Überraschung vieler, auch die Einspeiseleistung von Balkonkraftwerken von 600 auf 800VA erhöht. Dies gab der VDE am 16. Mai bekannt. Damit fehlt aus Sicht der Unterstützenden nur noch die Privilegierung, um ein "Recht auf Balkon-Solar" zu etablieren. Mit dem Solarpaket 1 wurde außerdem auch die Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung (GGV) als weitere Alternative zum Mieterstrom für PV auf Mehrfamilienhäusern eingeführt. Die finale Fassung der GGV wurde am 14. Mai 2024 im [EnergieWirtschaftsGesetz \(EnWG\) §42b](#) veröffentlicht.

Solar2030-Stammtisch am 17. Mai:



Am 17.05.2024 trafen sich 7 Solar2030-Vereinsmitglieder und 6 Solar-interessierte Gäste zum monatlichen Stammtisch. Treffpunkt war diesmal die Antica Osteria in Pasing. In geselliger Runde konnten hier die Fragen und Probleme der Gäste diskutiert werden.

Unser monatlicher Stammtisch steht allen interessierten Gästen offen. Informiert euch gerne in unserem Veranstaltungskalender wann und wo der nächste Stammtisch stattfindet und auch über unsere anderen Veranstaltungen: <https://solar2030.de/events/>

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 Website ReDesign: Wir arbeiten an dem neuen Layout unserer Website. Wer Interesse hat, mitzumachen meldet sich bitte bei Bernd bernd.boetel@solar2030.de Das nächste Treffen findet am Montag, dem 26.02.24 online von 20:30 -21:30 Uhr statt.

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 Vorteile Mitgliedschaft: Wir besprechen, wie wir die Vorteile einer Mitgliedschaft attraktiv darstellen, neue Mitglieder gewinnen und im Netzwerk des Vereins integrieren können. Interessierte melden sich bitte bei Michael Steigemann michael.steigemann@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 Eigentümerversammlungen 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

Handwerker*innen-Gruppe: Montagen und Organisation der Montagen, Beratungsprozess Ansprechpartner: Hans Hohenner 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? Ansprechpartner: Hans Hohenner hans.hohenner@solar2030.de.

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

Die Bedrohung unserer Demokratie und welchen Beitrag wir zum Schutz, zur Stärkung und Weiterentwicklung der Demokratie leisten können. Solar2030 verwirklicht daher intern ein neuartiges Demokratiemodell und nutzt neuartige Entscheidungsmethoden, die Diskussionszeit einsparen und konsensnahe Entscheidungen ermöglichen. Wer hat Interesse an einer Gesprächsrunde dazu? Das nächste Treffen findet am 19.10. statt. Bitte Mail an Bernd bernd.boetel@solar2030.de. Es gibt dazu einen Text: , "Klimakrise, Wirtschaftskrise, Demokratiekrise... ein Vorschlag" Ihr findet ihn hier: <https://drive.google.com/file/d/1FVkuCjkr7hrWAca9XaF9yEK9uC1BKqi/view>

Der Newsletter wurde wieder von Bernd und Carmen erstellt.

News, Fotos und/oder kurze Berichte zu allen Workshops, Präsenz-Veranstaltungen, etc. für soziale Medien, Presseberichte und den Newsletter, bitte gerne an unser Presse-Postfach: presse@solar2030.de.

Sonnige Grüße,
Bernd und Carmen für Solar2030

#MünchenSolar2030
#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](#)

Um keine Emails dieser Art mehr zu bekommen: [Abbestellen](#)

Um keine Emails mehr von solar2030 e.V. zu bekommen: [Alle Abbestellen](#)

Solar2030 e.V.

Lothringer Straße 14

München, BY 81667

Deutschland