



evangelische **STADT**  
**AKADEMIE** münchen

in Kooperation mit:



...laden ein zur nächsten hybriden Vortragsveranstaltung mit Publikums- und chat-Diskussion zum Schwerpunkt „Mein Klima ... in München“

**Dr. Franz Alt**

Fernseh-Journalist, Buch-Autor

## Die solare Weltrevolution – Aufbruch in eine neue Menschheitsepoche

Mittwoch, 30.04.2025, 19:00h

Evangelische Stadtakademie München, Herzog-Wilhelm-Str. 24,  
auch per **Zoom-Online** und live auf **YouTube**

Grüne Energie in Hülle und Fülle: **Die Energiefrage ist die Überlebensfrage des 21. Jahrhunderts.** Das Problem ist lösbar, aber gelöst ist es noch lange nicht. Wir wissen zwar, was wir tun müssen, aber wir tun es noch nicht wirklich und nicht genügend. Und das wissen wir auch.

Es läuft immerhin in die richtige Richtung:

- Wir haben innerhalb von zwei Jahrzehnten eine 90-prozentige Reduktion der Kosten für eine Kilowattstunde Solarstrom erlebt. **Deshalb boomt der grüne Strom weltweit.**
- **Solarenergie und Windenergie sind die günstigsten Stromerzeuger** in der ganzen Welt. Auch die PV mit Batteriespeichern ist mittlerweile günstiger als Strom aus konventionellen Kraftwerken.
- Wir haben globale Wachstumsraten der erneuerbaren Energien von 40, 50 und 60 Prozent pro Jahr.
- In Deutschland waren die Erneuerbaren schon 2024 die größte Quelle zur Erzeugung von Strom – knapp zwei Drittel erneuerbar und nur noch ein Drittel fossil. **Gegenüber 1990 sind die Treibhausgas-Emissionen um 48% zurückgegangen.**
- Nach den Berechnungen der Weltenergie-Agentur, IEA, wird das 2027 auch global so sein.
- Die Nachfrage nach fossilen Energiequellen wird im Jahr 2025 ihren Scheitelpunkt erreichen. Obwohl die Weltwirtschaft auch dann noch wachsen wird, werden die CO<sub>2</sub>-Emissionen schrumpfen.
- Die **größte Photovoltaik-Anlage der Welt** in Abu Dhabi wird (ab 2030) so viel Strom produzieren **wie etwa 15 mittelgroße Atomkraftwerke.**
- **2024 wurden in Deutschland über 1 Million neue Solaranlagen installiert**, ähnlich wie im Jahr zuvor.
- Sogar in China haben 2024 Sonne und Wind die Kohle überholt, was vor kurzem noch undenkbar schien. Und China will bis 2027 die Hälfte allen erneuerbaren Stroms weltweit produzieren.
- Innerhalb der Europäischen Union wurde von Anfang 2022 bis Ende 2023 der **Ökostrom-Anteil verdoppelt.**
- Deutschland hat beschlossen, seinen Strom bis 2035 komplett CO<sub>2</sub>-frei herzustellen. Bis 2045 will Deutschland „klimaneutral“ sein – so die gesetzlichen Vorgaben.
- Die Vereinigten Arabischen Emirate, Marokko, Norwegen und Chile verfolgen ehrgeizige Pläne mit der Produktion von solarem Wasserstoff.



<http://www.sonnenseite.com>

- Die zehn **ASEAN-Staaten** in Ostasien wollen ihren Anteil an erneuerbaren Energien bis 2027 gegenüber 2023 **um 70 Prozent erhöhen** – ähnliche Ziele haben Brasilien, Kuba, Argentinien, Mali sowie weitere Staaten in Zentral- und Südafrika.

<http://www.sonnenseite.com>



Menschen auf der ganzen Welt werden künftig die Gewinner **der solaren Weltrevolution** werden, wenn sie erneuerbaren Strom für einen oder zwei Euro-Cent herstellen. Die Pläne für eine bessere Welt liegen weltweit auf dem Tisch, ohne Ausbeutung von Mensch und Natur und ohne weitere Schädigung des Klimas. **„Bürger zur Sonne, zur Freiheit!“** – könnte das hoffnungsfrohe Motto für 2025 sein. Aber: „Die guten Nachrichten zeugen nicht etwa vom Neuen als Selbstläufer, sondern von einem Kraftakt gegen das Alte“ (ZEIT, 04.07.2024).

**Fazit: Die Energiewende ist möglich, aber sie fällt nicht vom Himmel.** Sie muss erkämpft werden. Mit sonniger Zuversicht.

... und jede\_r kann dabei mitmachen, meint auch

Dr. Helmut Paschla, VSEM

**Wer?**

**Dr. Franz Alt**

schreibt Kommentare und Hintergrundberichte für über 40 Zeitungen und Magazine, hält Vorträge und berät Konzerne und Regierungen weltweit in Energiefragen; bis 2003 Leiter des 3sat-Magazins „Grenzenlos“, seit 1992 Leiter Zukunftsredaktion „Zeitsprung“ im SWR, davor Leiter/Moderator „Report“ im SWR; Träger zahlreicher Preise und Auszeichnungen, zuletzt 2019 „Franz Alt – Europäischer Energieheld“ des European Energy Globe



<http://www.sonnenseite.com>

**Wann?**

Mittwoch, **30.04.2025, 19:00h – 21:00h**

**Wo?**

**Evangelische Stadtakademie München**, Herzog Wilhelm-Str. 24 (U Sendlinger Tor) und parallel per **Zoom** und **YouTube**

**Anmeldung?**

ist erforderlich: <https://energienetzwerk-muc.de/veranstaltungen/>



**Zum Weiterlesen:**

Franz Alt, website „Sonnenseite – Ökologische Kommunikation mit Franz Alt“: <http://www.sonnenseite.com>

Franz Alt, „Die solare Weltrevolution“, Herder-Verlag 2025

Franz Alt, „Die Alternative – Plädoyer für eine sonnige Zukunft“; edition chrismion, 2019

Franz Alt, „Lust auf Zukunft – Wie unsere Gesellschaft die Wende schaffen wird“; Gütersloher Verlag, 2018

Franz Alt, Ernst Ulrich Weizsäcker; „Der Planet ist geplündert – Was wir tun müssen“, Herder-Verlag, 2022

Ulrich Fichtner; „Geboren für die großen Chancen – Über die Welt, die unsere Kinder und uns in Zukunft erwartet“; SPIEGEL-Buchverlag / DVA, 2023

**Diese Veranstaltung wird dankenswerterweise gefördert durch:**



**Medienpartner:**



**Wir unterstützen:**



Der Fernseh-Journalist und Buch-Autor **Franz Alt** wird uns mitreißen in eine neue Menschheitsepoche: Die solare Weltrevolution. Klar, die Klima- und Energiewende ist (weltweit) noch nicht geschafft, aber wir wissen, wie sie zu schaffen ist. Die Erfolge aus letzter Zeit laufen in die richtige Richtung: Wind- und Solarenergie sind deutlich kostengünstiger als alle anderen Energieformen; die Wachstumsraten an Erneuerbaren Energien reichen global bis 60% pro Jahr, die fossilen werden 2025 ihren Scheitelpunkt überschritten haben; innerhalb der EU hat sich der Anteil Erneuerbarer Energien 2022 bis 2023 verdoppelt; die größte PV-Anlage der Welt in Abu Dhabi wird Strom liefern wie bislang 15 Atomkraftwerke; in China haben Sonne und Wind die Kohle überholt; die ASEAN-Staaten wollen „Öko“ um 70% steigern... Franz Alt, der „Europäische Energieheld“ wird uns motivieren, selber mitzumachen.