

# Ein Handwerkskasten zur Umsetzung der Energiewende – P O L I T I K

*Vera Immitzer*

*Bundesverband Photovoltaic Austria*

*Februar 2022*

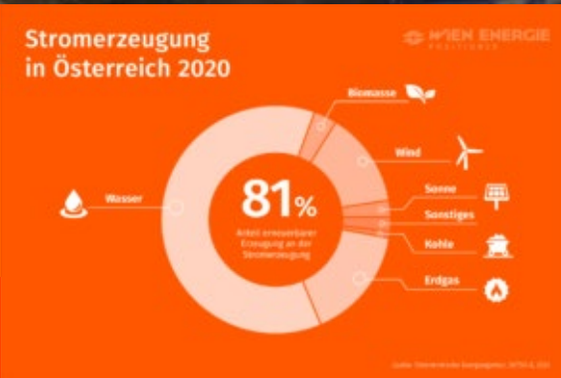


PHOTOVOLTAIC  
AUSTRIA  
FEDERAL ASSOCIATION





# 100 % Ökostrom aus Sonne, Wind, Wasser & Biomasse bis 2030.



Jänner 2020

# Startschuss zur Stromwende ...

... und wo müssen wir hin?



Aktuelle  
Stromproduktion

> 40 TWh

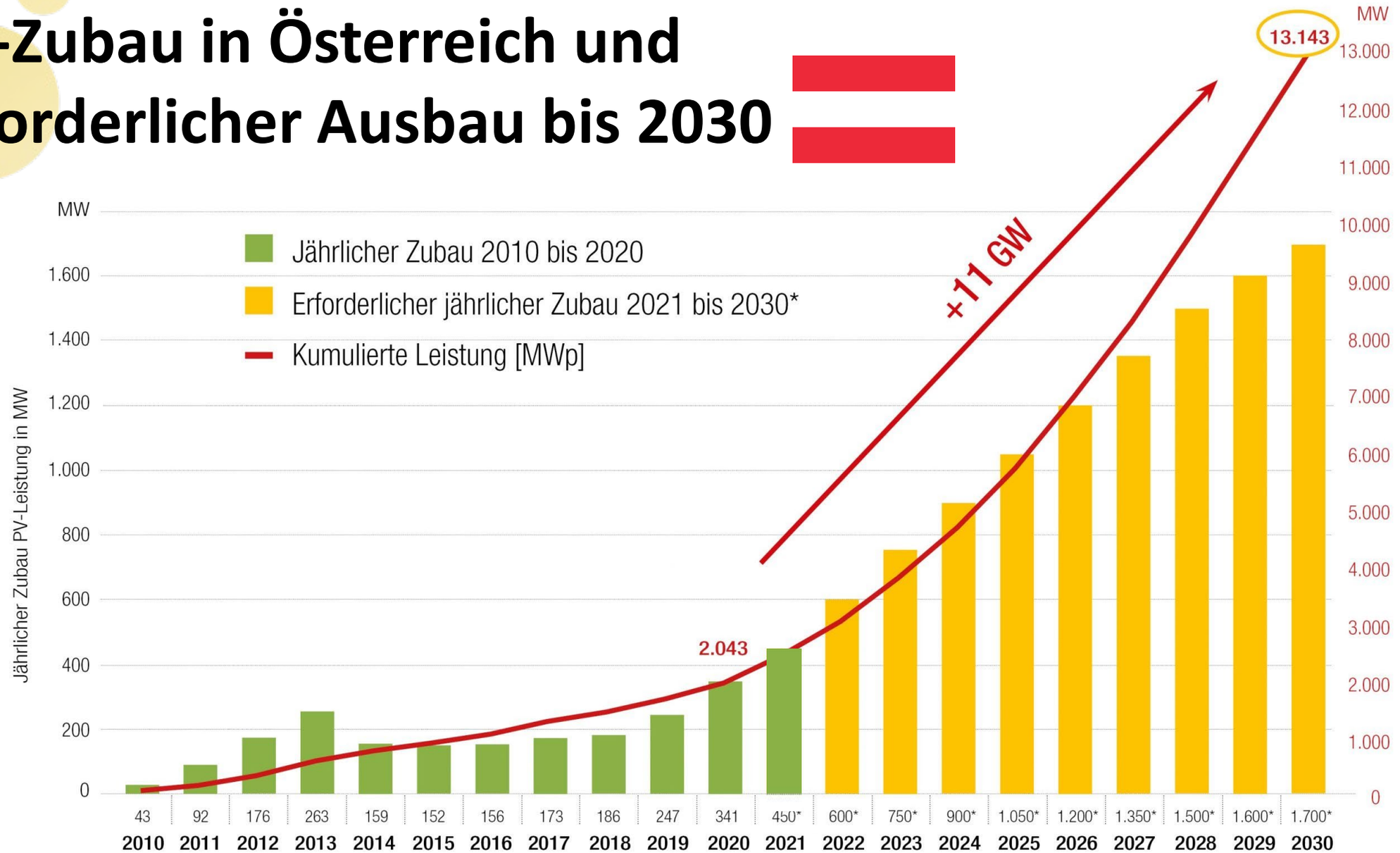
5,5 TWh

7,5 TWh

2,5 TWh

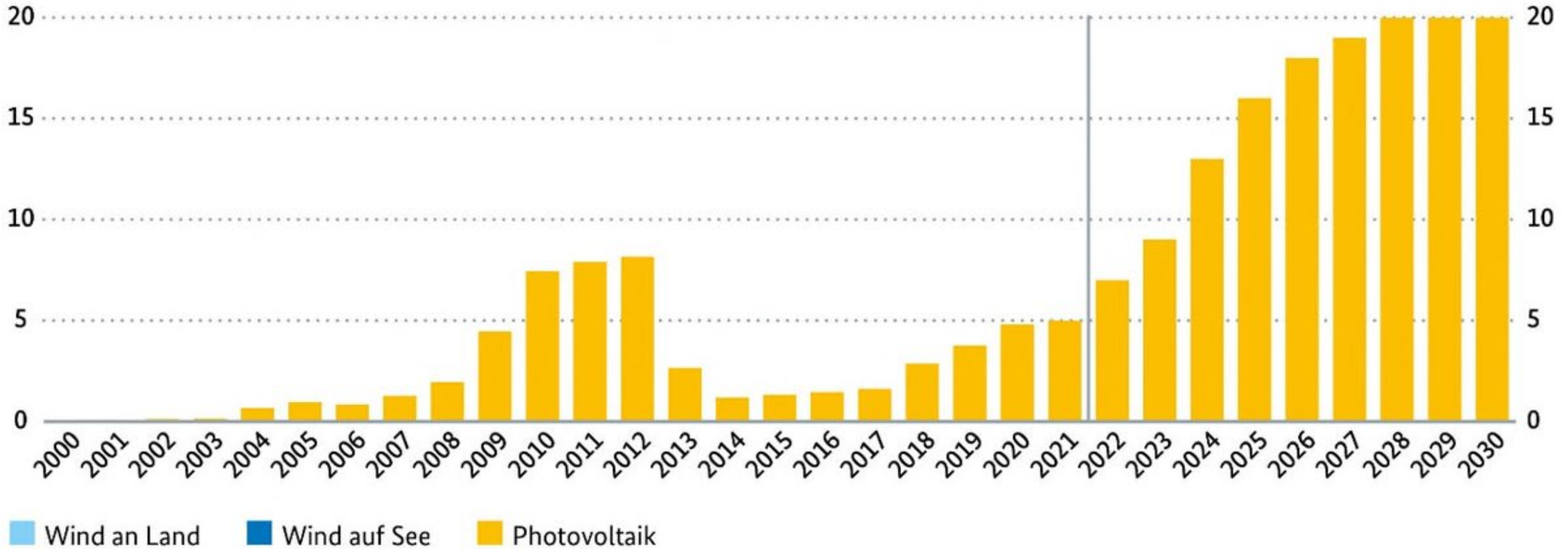
Quelle:  
Oesterreichs Energie 2020

# PV-Zubau in Österreich und erforderlicher Ausbau bis 2030



Grafik: © PV Austria. Quelle: Innovative Energietechnologien in Österreich Marktentwicklung 2020, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, 2021. \*Prognose: PV Austria.

# PV-Zubau in Deutschland und erforderlicher Ausbau bis 2030



Quelle: Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien-Statistik (AGEE-Stat)

# Ländervergleich



**PV-Zubau 2021:**

450 MW

56 kW/  
Tsd. EW

5,25 GW

63 kW/  
Tsd. EW

**PV-Bestand 2021:**

2,5 GW

312 kW/  
Tsd. EW

59 GW

709 kW/  
Tsd. EW

**PV-Ziel 2030:**

13 GW

1.630 kW/  
Tsd. EW

200 GW

2.400 kW/  
Tsd. EW

x 5

x 3



*Wohin geht die  
Reise (tatsächlich)?*

# Aktuelle Themen - Bundespolitik

- Erneuerbaren Ausbau Gesetz soll Turbo bringen
- Seit 2020 in Bearbeitung – noch immer keine Förderung möglich
- Altes Ökostromgesetz mittlerweile ausgelaufen, neues noch nicht in Kraft, Zwischenlösung nicht vorhanden
- Erneuerbaren Ausbau Gesetz beinhaltet
  - Energiegemeinschaften
  - Pauschale Netzzutrittsgebühren
  - Ermöglichung von Großanlagen und Freiflächen
  - Förderung wahlweise wettbewerbl. Marktprämiensystem / Investzuschuss
  - Neuartige Anwendungen sollen forciert werden: Floating, Carport, Agri PV
  - 1 Mio. Dächer, heißt jedes zweit Dach
- Förder-Verordnung (aktuell in Begutachtung) problematisch wenig Budget und zusätzliche Bürokratie



# Aktuelle Themen - Landespolitik

- Sehr viele Gesetze auf Landesebene
- Einzelne Bundesländer sehr aktiv
  - Tlw. PV-Verpflichtungen im Neubau
  - Tlw. Umbau zu PV-Fitten Gesetze
- Fehlendes Bekenntnis zur PV-Freifläche
- Limitierte Netzkapazitäten



Die Bundesländer sind am Ball



# Beschreibung der aktuellen Situation:

Der Wettkampfsprint ist angekündigt ...



... seit 2020 sind wir  
in den Startlöchern ...

... aber wir warten seit dem  
noch immer auf den Startschuss ...

... die Zeit fliegt dahin aber wir bewegen uns nicht!

# Danke für die Aufmerksamkeit!

**DI Vera Immitzer**

*Geschäftsführung*

Ihre Interessensvertretung für Photovoltaik  
und Sonnenstromspeicherung in Österreich

Bundesverband PHOTOVOLTAIC AUSTRIA | [www.pvaustria.at](http://www.pvaustria.at)

Franz Josefs Kai 13/12+13 | Tel. +43 / 1 / 522 35 81 | [office@pvaustria.at](mailto:office@pvaustria.at)  
Informationen zu Impressum und Datenschutz: [www.pvaustria.at/impressum](http://www.pvaustria.at/impressum)



[www.facebook.com/photovoltaicaustria](http://www.facebook.com/photovoltaicaustria)



@PV\_Austria



© Mea Solar



© Fronius International GmbH



© PV Austria



PHOTOVOLTAIC  
AUSTRIA  
FEDERAL ASSOCIATION

