



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE
Office fédéral de l'énergie OFEN
Ufficio federale dell'energia UFE
Swiss Federal Office of Energy SFOE



VOLLSTÄNDIGE MARKTÖFFNUNG WARUM IST SIE WICHTIG UND RICHTIG

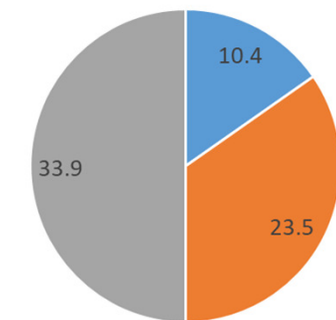


VOLLSTÄNDIGE MARKTÖFFNUNG SITUATION HEUTE

5 / 6 der gelieferten Energiemenge wird schon heute im Markt beschafft, 99% der Endverbraucher haben jedoch kein Wahlrecht

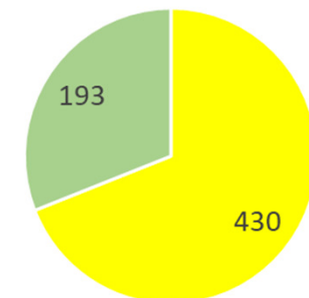
- Nur 10 TWh gehen heute zu Gestehungskosten in die Grundversorgung, der Rest wird durch Netzbetreiber am Markt beschafft
- 70 % der Netzbetreiber haben keine Eigenproduktion
- 91% der Netzbetreiber haben keine, oder maximal 20 % Eigenproduktion

Beschaffungsart der gelieferten Menge [TWh]



■ Eigenproduktion für GV ■ Zukauf für GV ■ Freier Markt

Anzahl VNB mit/ohne Eigenproduktion



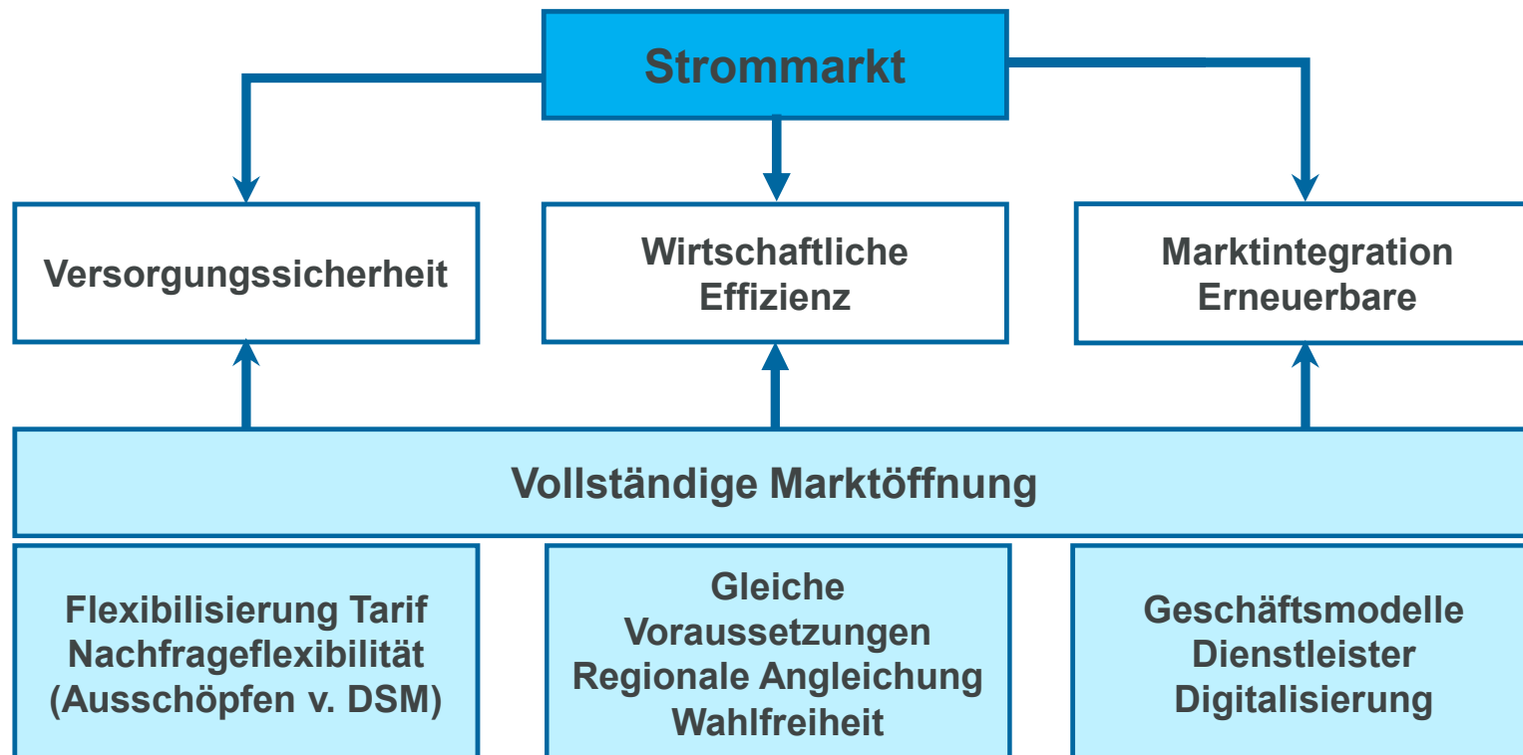
■ Ohne Eigenprod. ■ Mit Eigenprod.



VOLLSTÄNDIGE MARKTÖFFNUNG

WARUM IST SIE WICHTIG UND RICHTIG?

Vollständige Marktöffnung ist mit allen drei Zielen im Strommarkt verknüpft





VOLLSTÄNDIGE MARKTÖFFNUNG INNOVATIONSEFFEKTE

Nur mit voller Marktöffnung werden neue Dienstleistungen möglich:

- **«Aus der Region, für die Region»**
Direkter Kontakt zwischen Verbraucher und EE-Produzenten aus der Region resp. aus gewünschter Region, oft kombiniert mit Möglichkeiten zur Beteiligung an Erzeugungsanlagen und Visualisierung über Apps
Beispiele: Bürgerwerke, enyway, prokon (alle DE); Enercoop (FR)
- **Kombinationslösungen von gemeinsamem Eigenverbrauch mit Elektromobilität**
Beispiel: SunChain (FR)
- Pilotprojekt *Elblox*: **Marktplattform basierend auf Blockchain** für lokalen erneuerbaren Strom von Axpo, durchgeführt in DE



Grüner Solarstrom
vom Schuldach



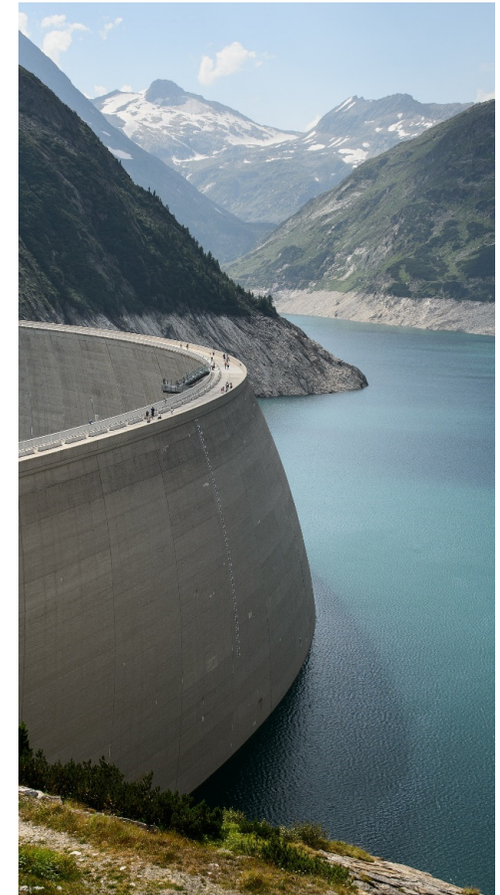
VOLLSTÄNDIGE MARKTÖFFNUNG GRUNDVERSORGUNG / AUFWERTUNG EE

Grundversorgung bleibt erhalten, Netzbetreiber mit wichtiger Rolle

- Grundversorgung für Verbraucher < 100 MWh gewährleistet
- Als Standard wird ein Elektrizitätsprodukt angeboten, das auf der Nutzung einheimischer sowie überwiegend oder ausschliesslich erneuerbarer Energie beruht
- Endverbraucher haben die Wahl ein anderes Produkt zu wählen

Erneuerbare Energien erhalten prominenten Platz im Markt

- Standardelektrizitätsprodukt: Strommix orientiert sich an der ES2050 – Bundesrat legt Mindestanteil der erneuerbaren Energien fest
- Nachweis mittels Herkunftsnachweise (HKN), erneuerbare HKN werden aufgewertet
- Marktnahe Unterstützung der erneuerbaren Energien, insbesondere auch der Wasserkraft





Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE
Office fédéral de l'énergie OFEN
Ufficio federale dell'energia UFE
Swiss Federal Office of Energy SFOE



DISKUSSION