

# Nachhaltige Energiepolitik

## Factsheet Energiepolitik

In der Energiepolitik muss die Versorgungssicherheit der Menschen und Unternehmen absolute Priorität haben. Es braucht einen grossen Zubau und eine Verstärkung der Netze. Gleichzeitig muss die Energienutzung und Stromproduktion möglichst CO<sub>2</sub>-neutral erfolgen. Dies kann nur dann effizient und ökologisch gelingen, wenn die Energieversorgung der Schweiz so marktwirtschaftlich wie möglich gewährleistet wird. FDP.Die Liberalen setzt auf verlässliche Rahmenbedingungen und Deregulierungen statt auf neue Steuern und Subventionen. Es braucht eine Abkehr von Fördersystemen hin zu flexiblen, marktnahen und international geregelten Lösungen, die den Wettbewerb fördern.

## 1 Externe Herausforderungen

- › Hoher zusätzlicher Stromverbrauch, da fossile Energieträger bei Fahrzeugen und Heizungen substituiert werden müssen und der technische Fortschritt elektrisch läuft. Man denke an Roboter oder Datenverarbeitung durch künstliche Intelligenz.
- › Ruf nach Subventionen, Staatsinterventionen und Marktabschottung nimmt zu.
- › Forderungen nach erneuerbaren Energien konkurrenzieren mit Natur- und Denkmalschutz.
- › Zugang zum europäischen Strommarkt ist blockiert: Verzögerung bei der vollständigen Strommarktöffnung und beim Abschluss des Stromabkommens mit der EU.
- › Einschneidende Veränderungen im europäischen Strommarkt: Absehbare Versorgungsschwierigkeiten in Wintermonaten.
- › Zunehmende Netzbelastungen durch dezentralere Stromproduktion.

## 2 Unsere Forderungen

### Bestehende Potenziale nutzen

- › Energetische Sanierung des Gebäudeparks durch Energieeffizienzstandards und steuerliche Anreize.
- › Wirkung und Ausschöpfung des Gebäudeprogrammes verbessern.
- › Beschleunigte Verbreitung von intelligenten Steuerungs- und Messinstrumenten (Smart Meters).
- › Effizienzverbesserung bei Fahrzeugen durch CO<sub>2</sub>-Grenzwerte gemäss europäischen Standards.

### Marktnahe Gestaltung der Energiepreise

- › Abschaffung der Subventionen durch die KEV und Einmalvergütungen sicherstellen.
- › Ausweitung der Zielvereinbarungssysteme für mehr Energieeffizienz und CO<sub>2</sub>-Reduktion.
- › Einführung eines flexiblen und marktnahen Wasserzinsmodells.
- › Vollständige Liberalisierung des Messwesens.
- › Implementierung eines technologieneutralen, marktnahen Modells für den Strommarkt.

### Versorgungssicherheit der Schweiz gewährleisten

- › Definition der Versorgungssicherheit und der Zuständigkeiten der verschiedenen Akteure.
- › Einfachere Zulassungsverfahren und Ausnutzen der Möglichkeiten in der Schweiz.

- › Vollständige Strommarktöffnung (Wahlfreiheit für Konsumenten und KMU).
- › Vorteilhafte Integration der Schweiz in den Energiebinnenmarkt der EU.

#### **Fortschritt ermöglichen**

- › Weder Technologieverbote noch Technologiegebote.
- › Ausbau der bestehenden und Erforschung neuartiger Stromproduktions- und Speichertechnologien.
- › Aus- und Umbau der intelligenten Stromnetzinfrastruktur und Sicherstellung der Netzstabilität.

### **3 Erfolge der FDP.Die Liberalen**

- › Erfolgreiche Abschaffung / Befristung von Subventionen im Energiebereich.
- › Einführung von steuerlichen Anreizen zugunsten energetischer Gebäudesanierungen.
- › Beschleunigung des Um- und Ausbaus der Stromnetze.