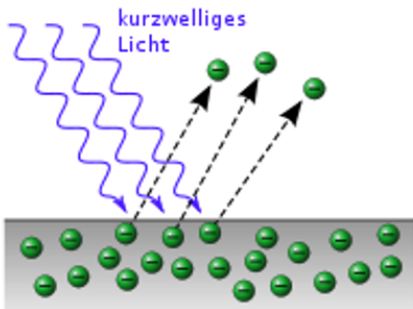


- Zeitleiste Entwicklung PV Technologie





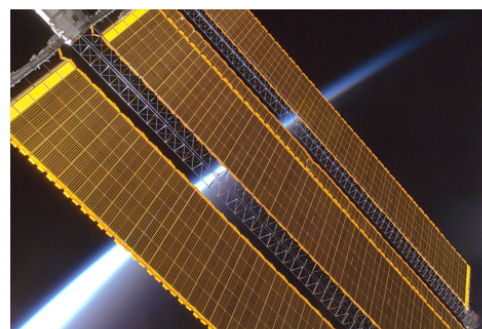
Entdeckung des Photoelektrischen Effekts durch Heinrich Hertz im Jahr 1887



Mit Eintritt der Ölkrise 1973 wurden alternative Energiequellen zu Öl gesucht



In den 1980er Jahren wurden in den USA die ersten PV-Anlagen an das öffentliche Netz angeschlossen



Erste kommerzielle Nutzung von Photovoltaikmodulen in den 1960er Jahren beim Wettlauf ins Weltall

Karten zum drucken (A4) und ausschneiden

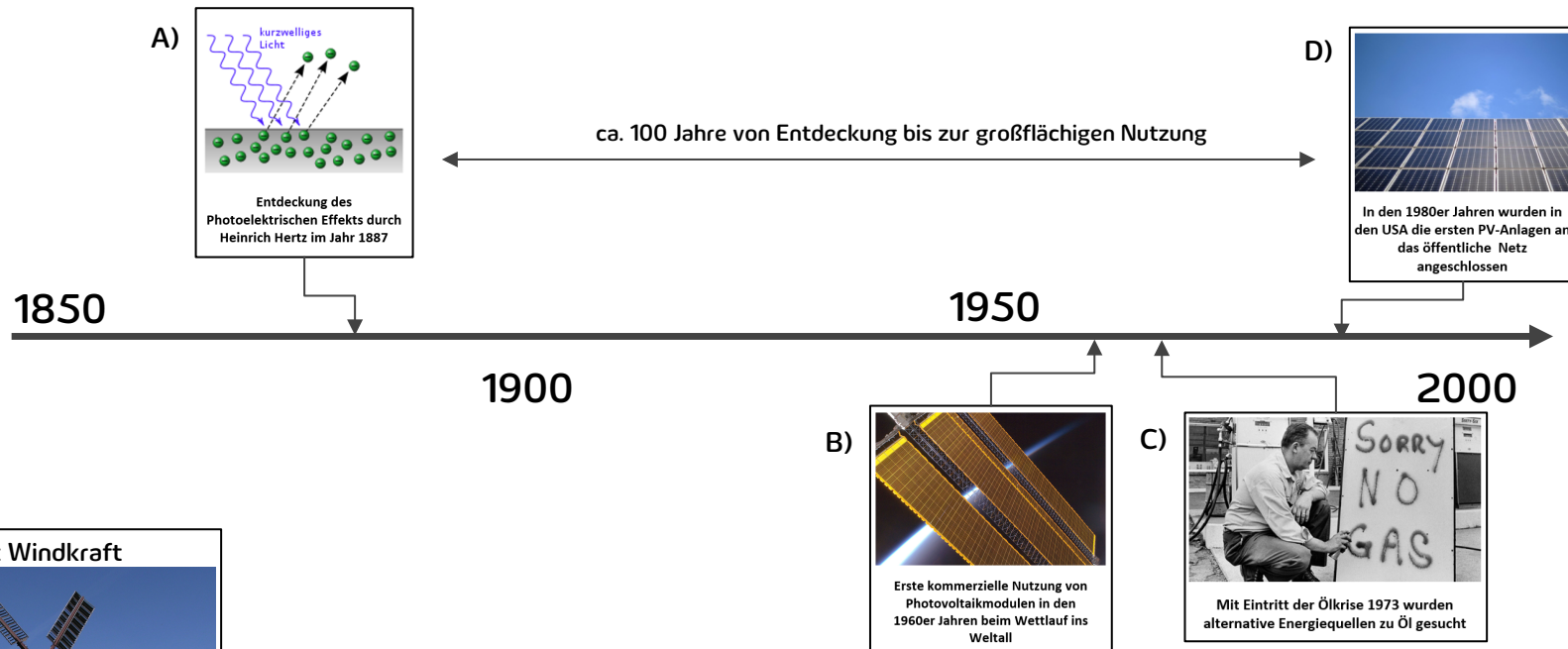
Vergleich mit Windkraft



Erste Windmühlen zur Verrichtung von mechanischer Arbeit Anfang des 12. Jahrhunderts

Als Referenz:

Struktur der Zeitleiste



Vergleich mit Windkraft



Erste Windmühlen zur Verrichtung von mechanischer Arbeit Anfang des 12. Jahrhunderts