



HEV Basel-Stadt

Energieabend Gemeinde Bettingen

Mittwoch, 11. Juni 2025

Solaroffensive und Klimaaktionsplan



Solaroffensive

Vernehmlassungsentwurf: Grundsätze

- **Netto-Null-Ziel 2037:** Treibhausgasemissionen so weit zu reduzieren, dass die verbleibenden Emissionen durch natürliche oder technische Speicher, auch als Senken bekannt, ausgeglichen werden können.
- Eine Massnahme im Gebäudebereich: **Pflicht zur Installation einer Photovoltaikanlage**
- **Förderbeiträge auch für Wärmedämmungen**



Solaroffensive

Vernehmlassungsentwurf: Umsetzung

- **Einführung einer PV-Pflicht für Dach und Fassaden**
- **Verdoppelung des Beitragssatzes**, wenn mit einer förderfähigen Gebäudedämmung gleichzeitig eine PV-Anlage realisiert wird.
- **Zeitliche Begrenzung der Förderbeiträge**, damit Anreiz besteht, Investitionen möglichst bald vorzunehmen.
- **Ersatzabgabepflicht**



Solaroffensive

Vernehmlassungsentwurf: Bedenken

- **Verstoss gegen Verfassungsgrundsätze, fehlende gesetzliche Grundlage**
- **Denkmalschutz** (Domus Antiqua, Baukult, Heimatschutz, etc.)
- **PV-Pflicht, soweit über Eigengebrauch hinausgeht**
- **Begrenzung der Förderbeiträge** (Gleichbehandlung)
- **Finanzielle Last** (Heizung, PV-Anlage, Dämmung)



Klimaaktionsplan

Prinzipien

- **Leitsätze für eine gerechte und nachhaltige Erreichung von Netto-Null**
- **Die Klimaschutzstrategie trägt zur nachhaltigen Entwicklung bei**
- **Handlungsfelder:** Mobilität, Gebäude, Bauen, Wirtschaft, Energieversorgung, Entsorgung, Landwirtschaft und Wald



Klimaaktionsplan

Umsetzungsziel Mobilität

- **MIV:** 97% CO₂-frei, Energieverbrauch um 75% gesunken, 50% haben ein Gesamtgewicht von weniger als 1700 kg, Senkung um 1/3 exkl. und um 1/6 inkl. Autobahnnetz
- **ÖV:** 100% CO₂-frei
- **Güterverkehr:** 65% CO₂-frei



Klimaaktionsplan

Umsetzungsziel Gebäude

- **Raumwärme und Warmwasser zu 100% über Fernwärme oder erneuerbare Energien**
- **Nutzenergieverbrauch der Wohnbauten für Raumwärme und Warmwasser sinkt um 15%.**
- **PV-Anlagen gemäss kantonaler Solaroffensive**
- **Der Stromverbrauch der Wohnbauten steigt bis 2037 um maximal 10 % an**



Klimaaktionsplan

Umsetzungsziel Bauen

- **Hochbau: Kantonale Grenzwerte für graue Treibhausgasemissionen bis 2027; einen 1.5°-Zielkompatiblen Absenkpfad festlegen**
- **Infrastrukturbau: Kantonale Absenkpfade für graue Treibhausgasemissionen bis 2027**
- **Bevorzugung und Erleichterung von Weiterbauen im Bestand**
- **Suffizienz im Hoch- und Infrastrukturbau; Pro-Kopf-Flächenverbrauch für Wohnen und Arbeiten sinkt**



Energieabend Gemeinde Bettingen

Mittwoch, 11. Juni 2025

FRAGEN?