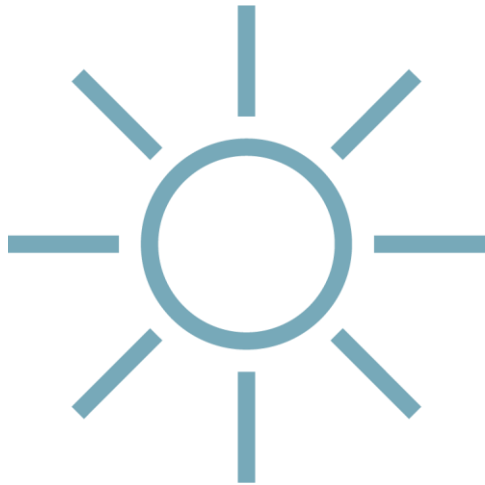


# Klimamassnahmen in der Gemeinde Köniz

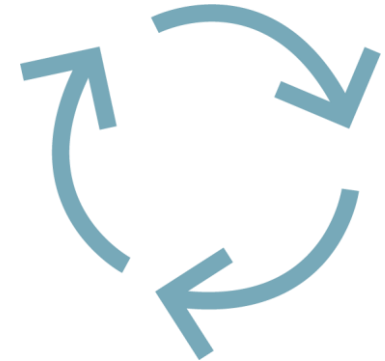
Hansueli Pestalozzi, Vizegemeindepräsident  
Vorsteher Direktion Umwelt und Betriebe



29.2.2024



Hansueli Pestalozzi

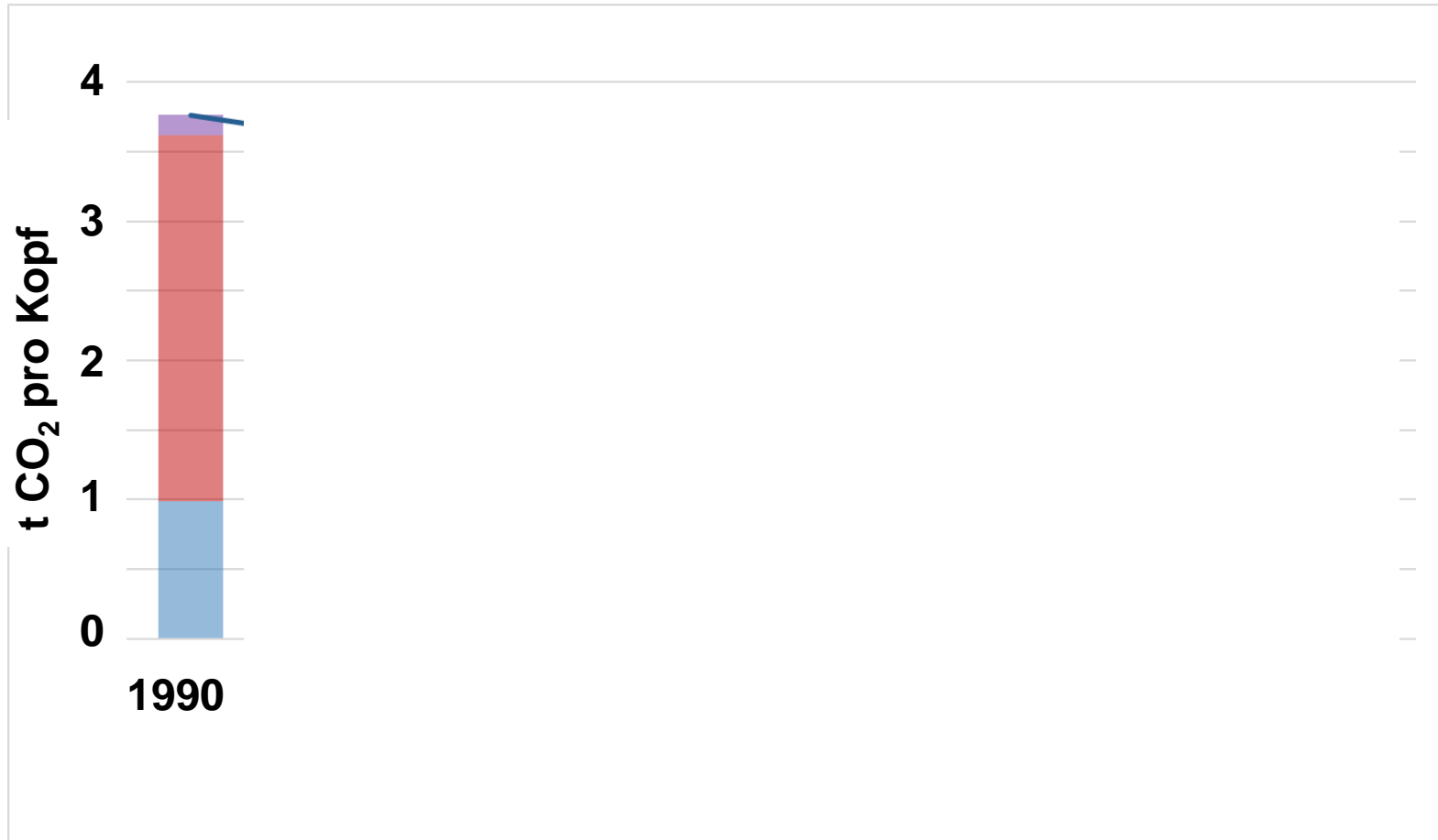


# Klima- und Energiepolitik in der Gemeinde Köniz



- 2000: **Energiestadt**
- 2011: **Energiestadt-Gold**
- 2023: **Klimaschutzreglement** (in Kraft ab 1.3.24)
  - Gemeinde Netto-Null bis 2045
  - Gemeindeverwaltung Netto-Null bis 2035
  - Klimafonds
- 2024: **Klimamassnahmenpaket**

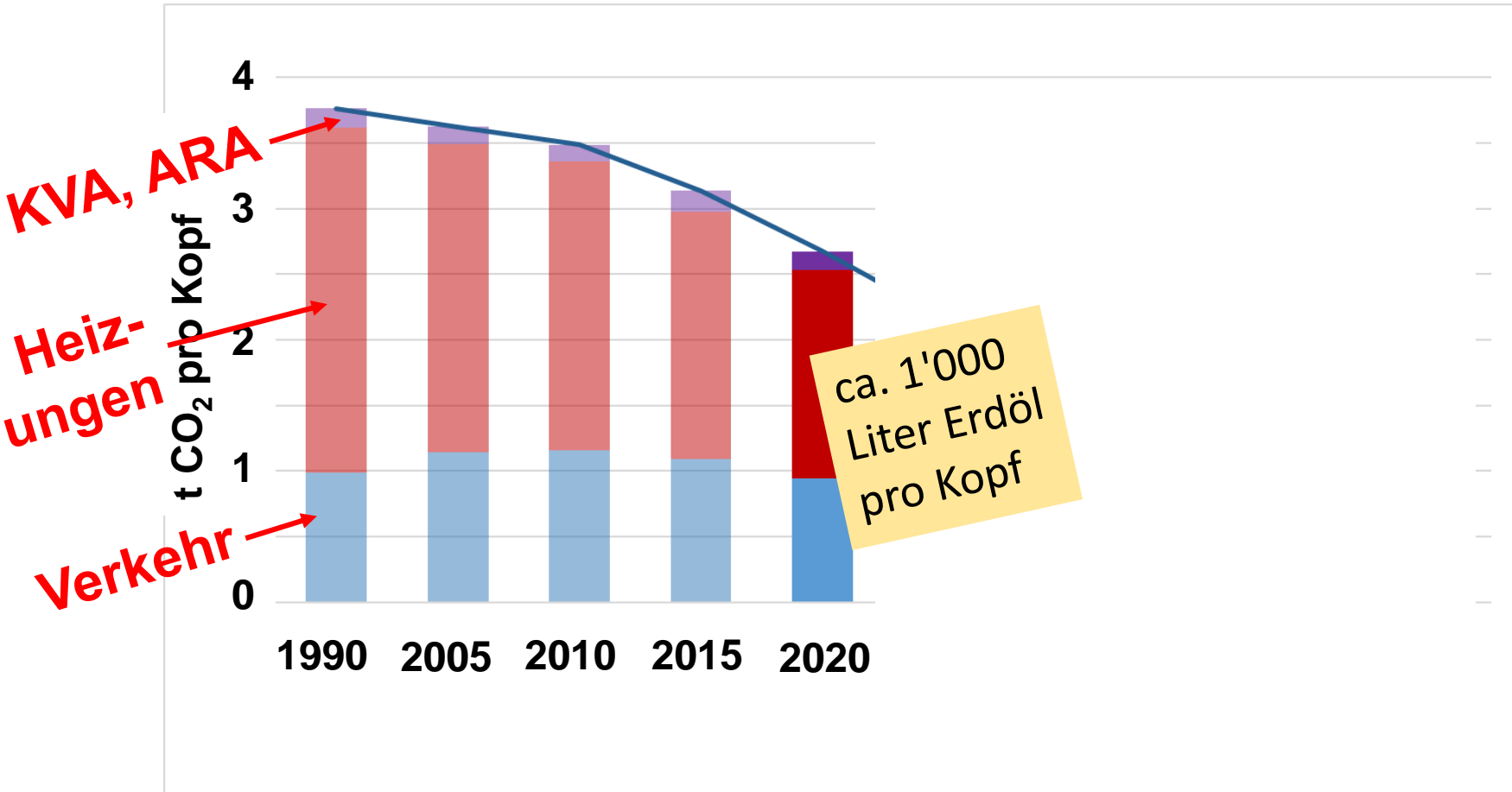
# Absenkepfad Netto-Null bis 2045



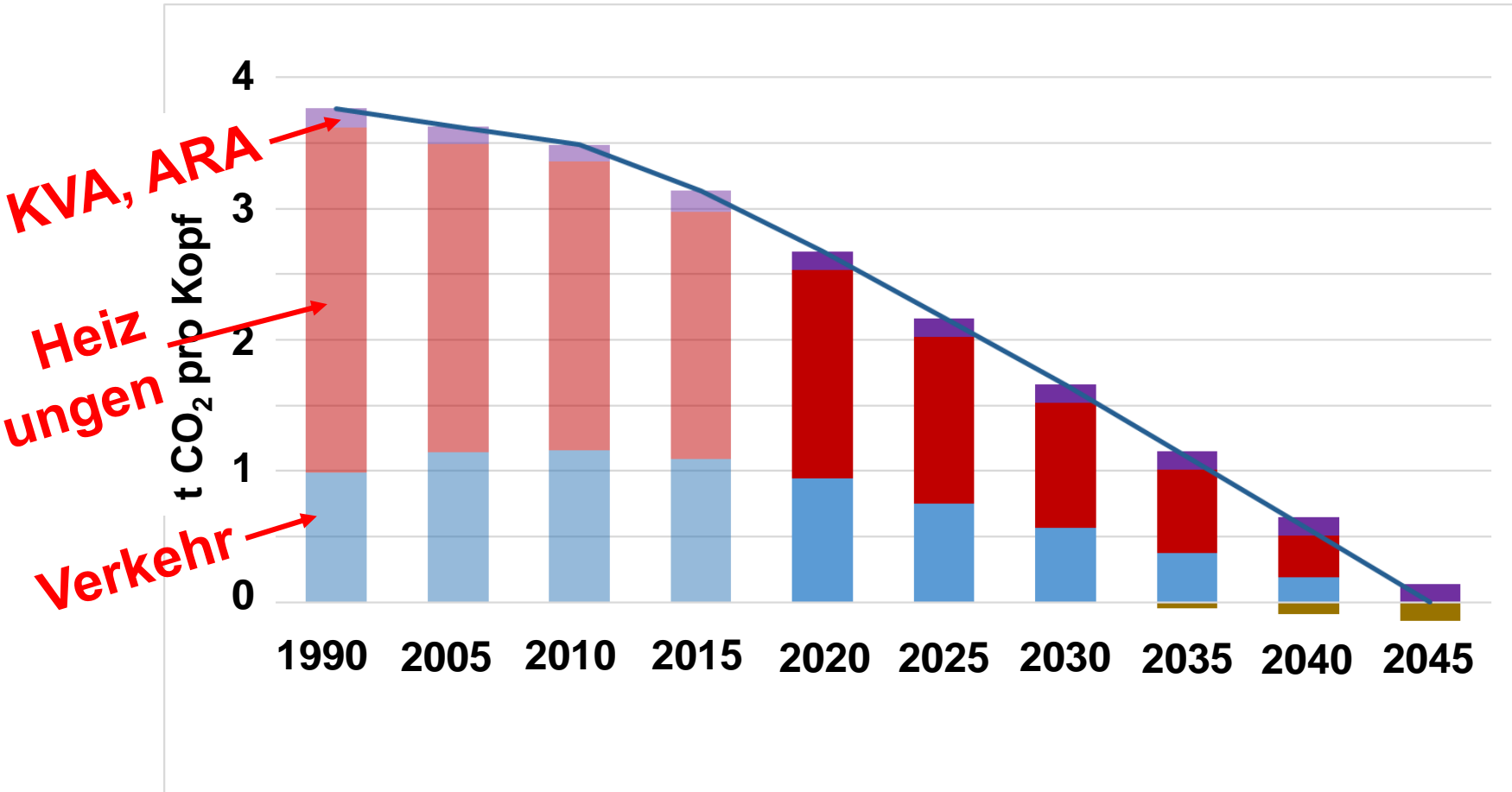
# Absenkepfad Netto-Null bis 2045



## Absenkepfad Netto-Null bis 2045



# Absenkepfad Netto-Null bis 2045



# Informationsanlässe



«Erneuerbar heizen»

Lerncontainer  
«Energiewende leben»





# Wärmeversorgungskarte

[map.koeniz.ch/waermeversorgungskarte](http://map.koeniz.ch/waermeversorgungskarte)

The screenshot shows a web browser window displaying the map.koeniz.ch website. The browser address bar shows 'map.koeniz.ch'. The website header includes the logo and name 'Gemeinde Köniz' and navigation links for 'Geoportal-Startseite' and 'Website Gemeinde Köniz'. A search bar is present with the placeholder text 'Adresse oder Grundstück'. The map itself shows a residential area with various colored overlays: orange for recommended energy carriers, green for existing or planned heat networks, and light green for planned heat networks. A legend titled 'Legende' is open on the right, detailing the color coding for 'Empfohlener Energieträger' (Recommended energy carriers) and 'Geplante Wärmeverbünde' (Planned heat networks). A pop-up window titled 'Wärmeversorgungskarte' is open over a specific location, providing details for 'Gebäudeadresse: Freiburgstrasse 566', 'PLZ: 3172', and 'Ort: Niederwangen b. Bern'. The pop-up also includes a section for 'Empfohlener Energieträger' with a text block explaining the local energy plan and a link to 'Zoomen auf'.

map.koeniz.ch Gemeinde Köniz

Geoportal-Startseite Website Gemeinde Köniz

Adresse oder Grundstück

Legende

**Wärmeversorgungskarte**

Empfohlener Energieträger

- Erdsonden-Wärmepumpe
- Grundwasser-Wärmepumpe
- Bestehender Wärmeverbund (erneuerbar)
- Bestehender Wärmeverbund (fossil)
- Fernwärme / Wärmeverbund geplant
- Holz oder Luft-Wärmepumpe
- Wärmeversorgungsplanung vorgesehen

Landwirtschaftszone

Geplante Wärmeverbünde

- Geplante Wärmeverbünde

**Wärmeversorgungskarte**

Gebäudeadresse: Freiburgstrasse 566  
PLZ: 3172  
Ort: Niederwangen b. Bern

**Empfohlener Energieträger**

Für dieses Gebiet hat die Gemeinde Köniz eine Wärmeversorgungsplanung durchgeführt. Das Gebiet soll mittelfristig mit erneuerbarer Fernwärme von der Energiezentrale Forsthaus versorgt werden.

Konsultieren Sie die Fachstelle Umwelt und Energie der Gemeinde Köniz für weitergehende Informationen.

[Zoomen auf](#)

29. 100m 2595277.53 1197045.96 Meter

Gemeinde Köniz, Dienstzweig Geomatik | Gemeinde Köniz, Fachstelle Umwelt und Energie

esri



# Heizungersatz 2023 in Köniz

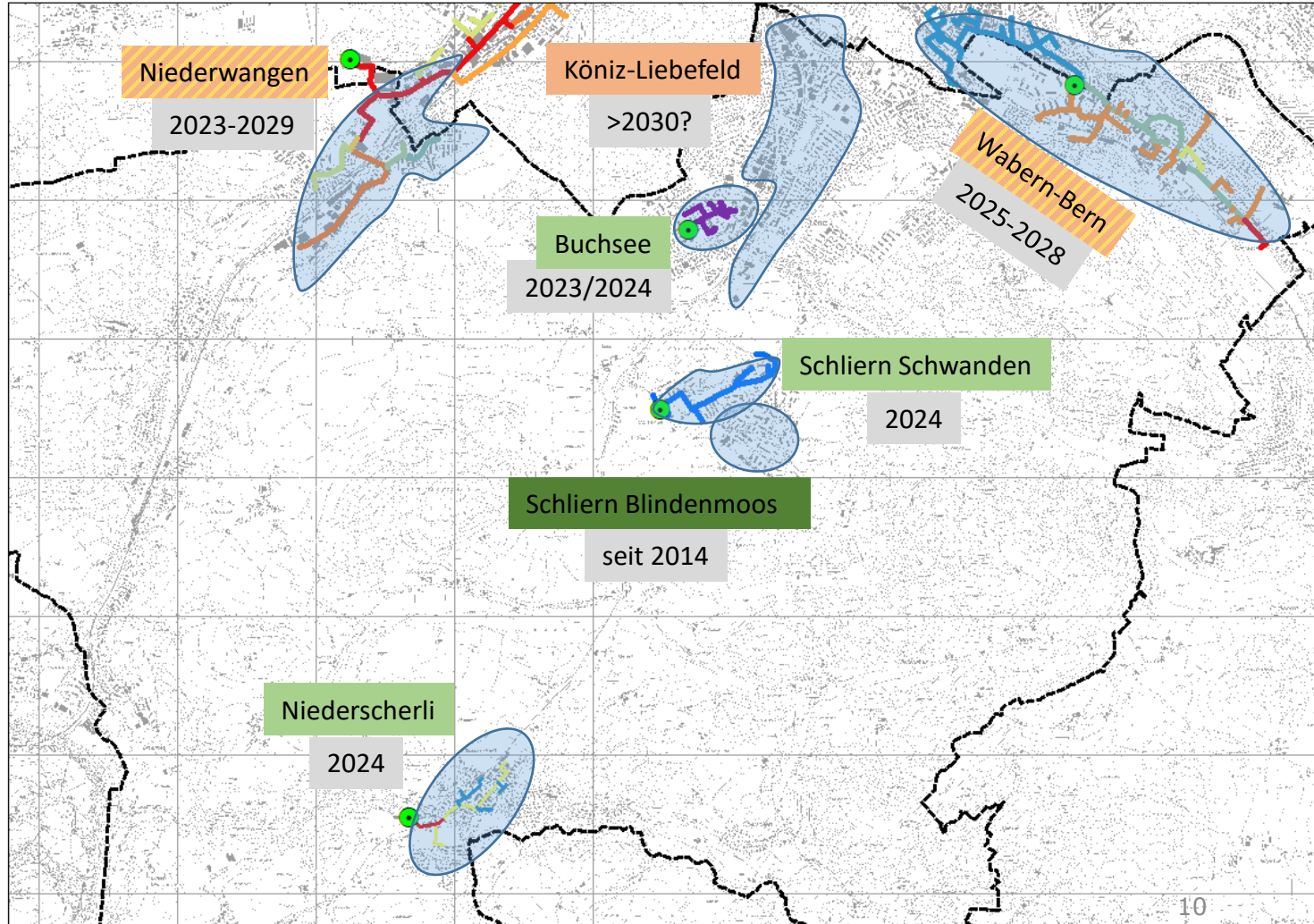
	Ölheizungen	Gasheizungen
1.1.2024	<b>2327</b>	<b>758</b>

## Ersatz 2023

→ zu Wärmepumpe	107	32
→ zu Holz	13	0
<b>Total</b>	<b>120</b>	<b>32</b>

Anzahl Jahre bis vollständiger Ersatz bei gleichem Tempo	<b>19.4</b> <b>Jahre</b>	<b>23.7</b> <b>Jahre</b>
---	-----------------------------	-----------------------------

# Wärmeverbünde in der Gemeinde Köniz



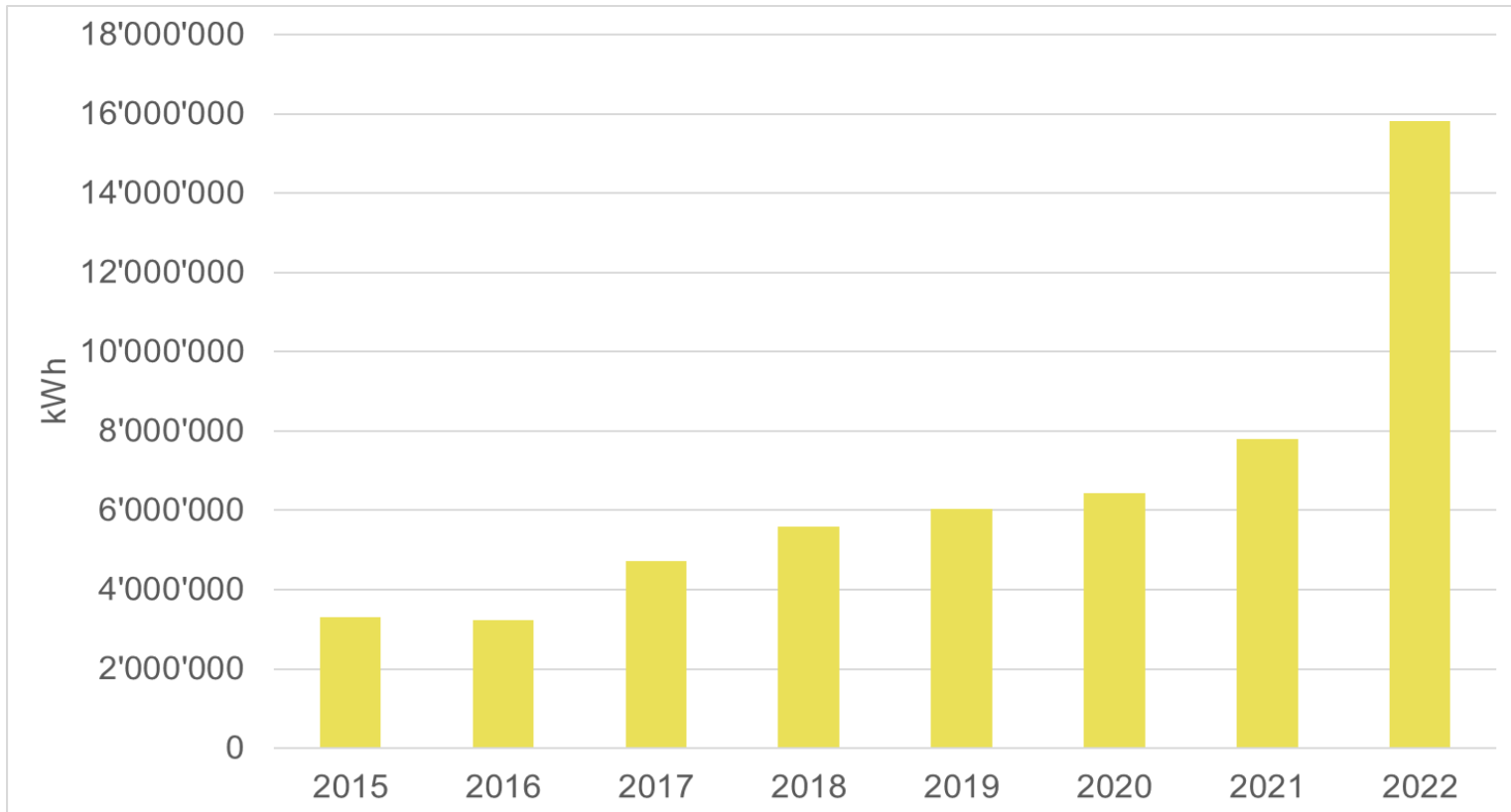
- In Betrieb
- Baubewilligt
- Projektierung
- In Planung
- Realisierungsjahr

# Mobilität

- **Vermeiden**  
(Raumplanung, Home Office)
- **Verlagern** (Ausbau ÖV, Förderung Fuss- und Veloverkehr)
- **Verträglich gestalten**  
(Elektrifizierung Fahrzeuge)
- **Vernetzen**  
(Veloverleihsystem, Carpooling/-sharing)



# Stromproduktion Photovoltaik Köniz



Die Stromproduktion mit PV hat sich im 2022 verdoppelt



# Klima-Massnahmenpaket



→ [www.koeniz.ch/nettonull](http://www.koeniz.ch/nettonull)