

## Informiert bleiben

---

### 22. März 2024 Clean Fleet

Das Programm für umweltfreundliche Fahrzeugflotten



**cleanfleet**

Programm für umweltfreundliche Fahrzeugflotten

### 27. Februar 2024 Die grösste Photovoltaikanlage der Region

Dank Accelleron



**30. Januar 2024 Re-use im Baubereich**

Fachworkshop



## 23. Januar 2024 Energetische Sanierungen von Gebäuden

Wir wollen mehr davon



## 9. Januar 2024 Energieförderprogramm

Neue Gesuchsplattform



## **8. Dezember 2023 Wärmebild-Aktion**

Für Ihr Gebäude - Anmeldung bis Ende Februar 2024



## 27. Oktober 2023 1.5 ° Grenze zum ersten Mal überschritten

Pariser Klimaziel bleibt dennoch erreichbar

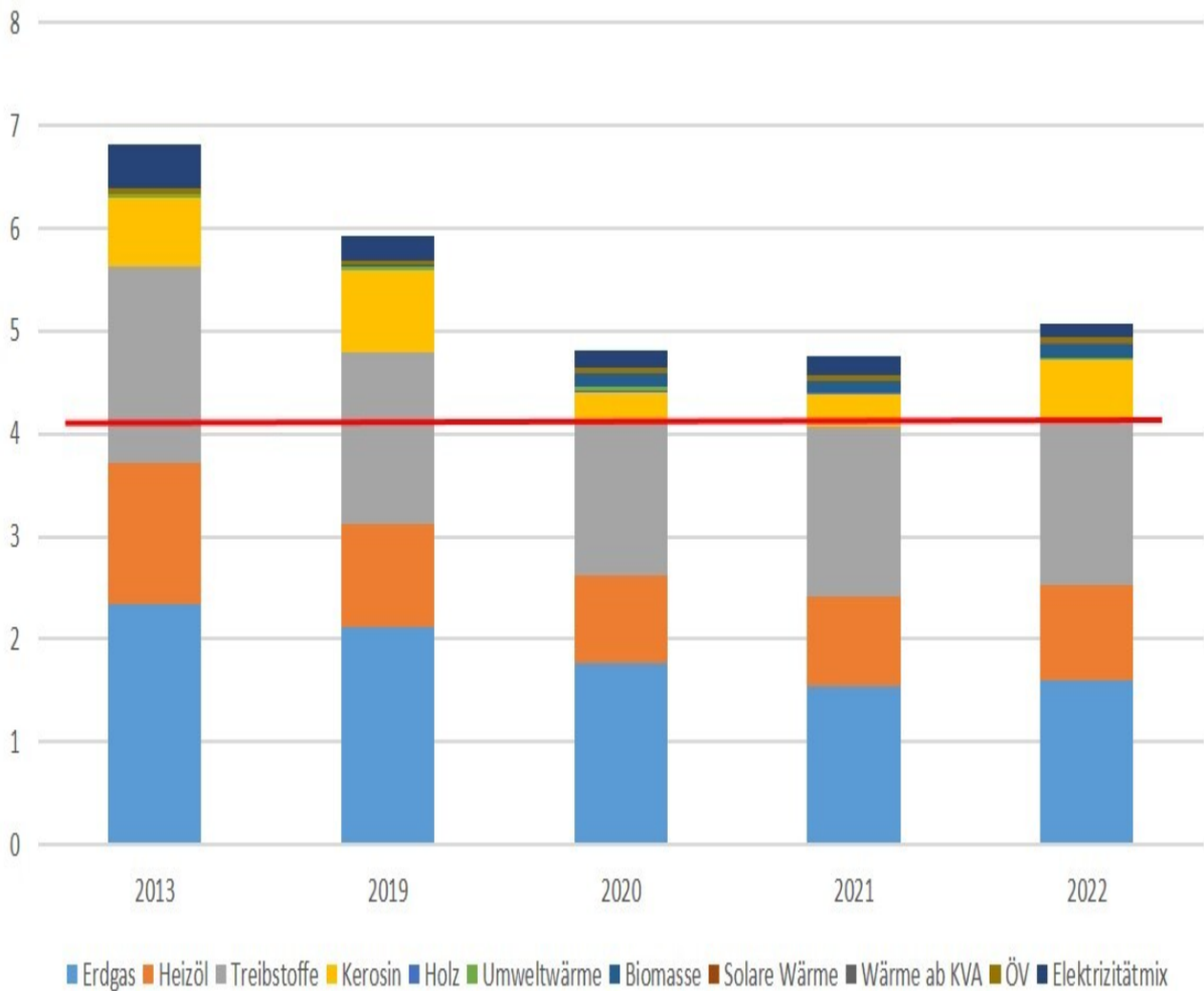


## **1. September 2023 Monitoringbericht Energiekonzept**

Stand der Umsetzung per Ende 2022

## Treibhausgase [Tonnen CO2 pro Person]

Ziel 2026



## 18. August 2023 Energieportal Baden

Welche erneuerbare Heizung ist bei Ihnen empfohlen?



21. Juli 2023 Damit der Nachwuchs nachhaltiger handelt

PUSCH Umweltunterricht



## 7. Juli 2023 Abscheidung von CO<sub>2</sub> bei der Biogasaufbereitung

Pionieranlage in Niederwil (AG)



## 12. Mai 2023 Was geben wir weiter?

Jahresthema 2023 von Klima und Umwelt



## 28. April 2023 Photovoltaik in Baden

Wo stehen wir?



## **31. März 2023 Kanton ändert Förderbeiträge**

CHF 2'000 mehr für Fernwärmeanschluss



## 30. März 2023 Aktualisierte Planungskarte für Fernwärme und Fernkälte

inkl. Dättwil



## 10. März 2023 Abscheidung von CO<sub>2</sub> bei der Biogasaufbereitung

Ein Pionierprojekt und CO<sub>2</sub>-Senke



## 1. Februar 2023 Wie mache ich mein Haus klimafreundlich?

Artikel im Umweltblog



## 2. Dezember 2022 Steigende Strompreise

...eine gute Nachricht für die Photovoltaik!



## 25. November 2022 Reparieren statt wegwerfen

Lernt die Textilindustrie das Flicker?



## 28. Oktober 2022 Grundwasser-Wärmepumpe

...als Herzstück der Fernwärme Baden Nord und Innenstadt



18. Oktober 2022 miinstrom auf der Pfaffechappe

Beteilige Dich!



## 30. September 2022 Klima à la carte

Mehr Genuss – weniger CO2



## 19. September 2022 Energie sparen

Was kann ich zu Hause tun?



## 15. September 2022 Solarenergie und Gletscherinitiative

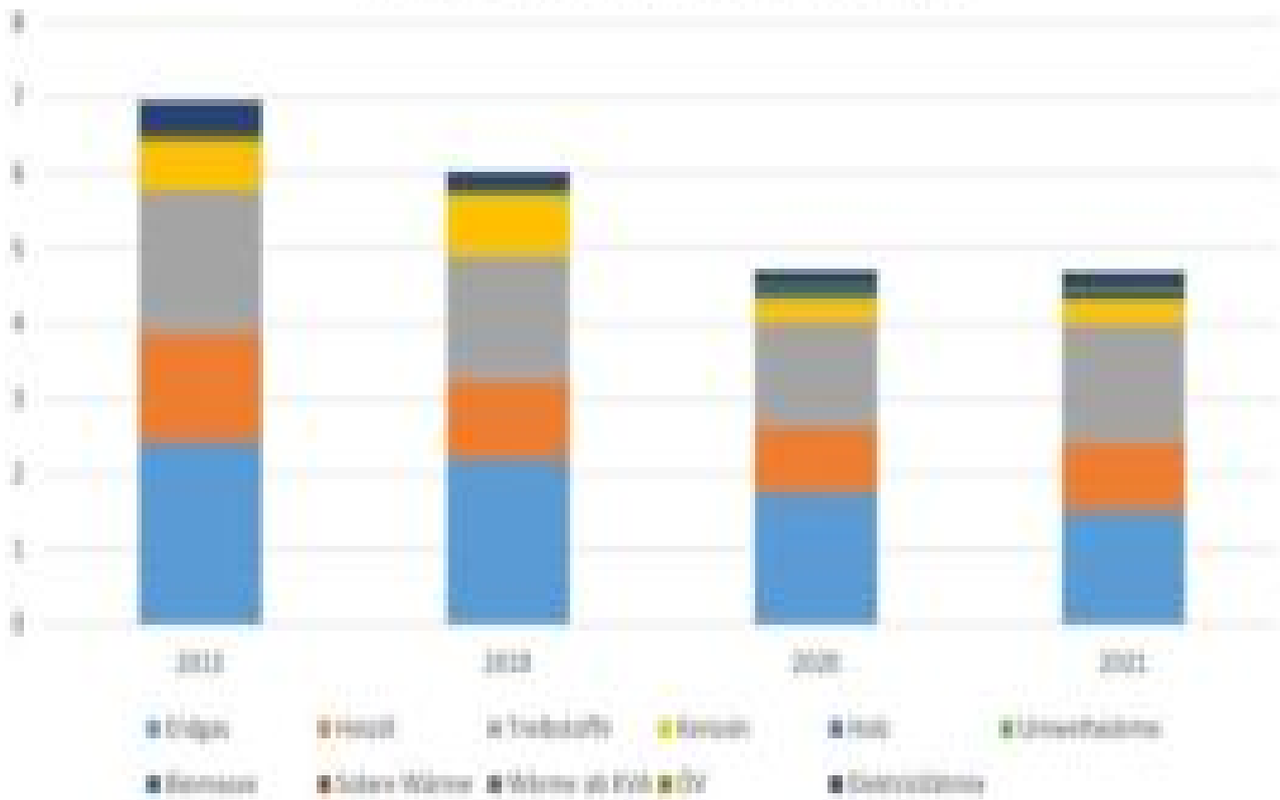
Richtungsweisende Entscheide für den Klimaschutz und die Energiewende



## 24. August 2022 Monitoringbericht Energiekonzept

Stand der Umsetzung per Ende 2021

## Treibhausgase [Tonnen CO<sub>2</sub> pro Person]



## 10. August 2022 Einfluss des Fliegens auf die CO<sub>2</sub>-Bilanz

Zwei interessante Artikel



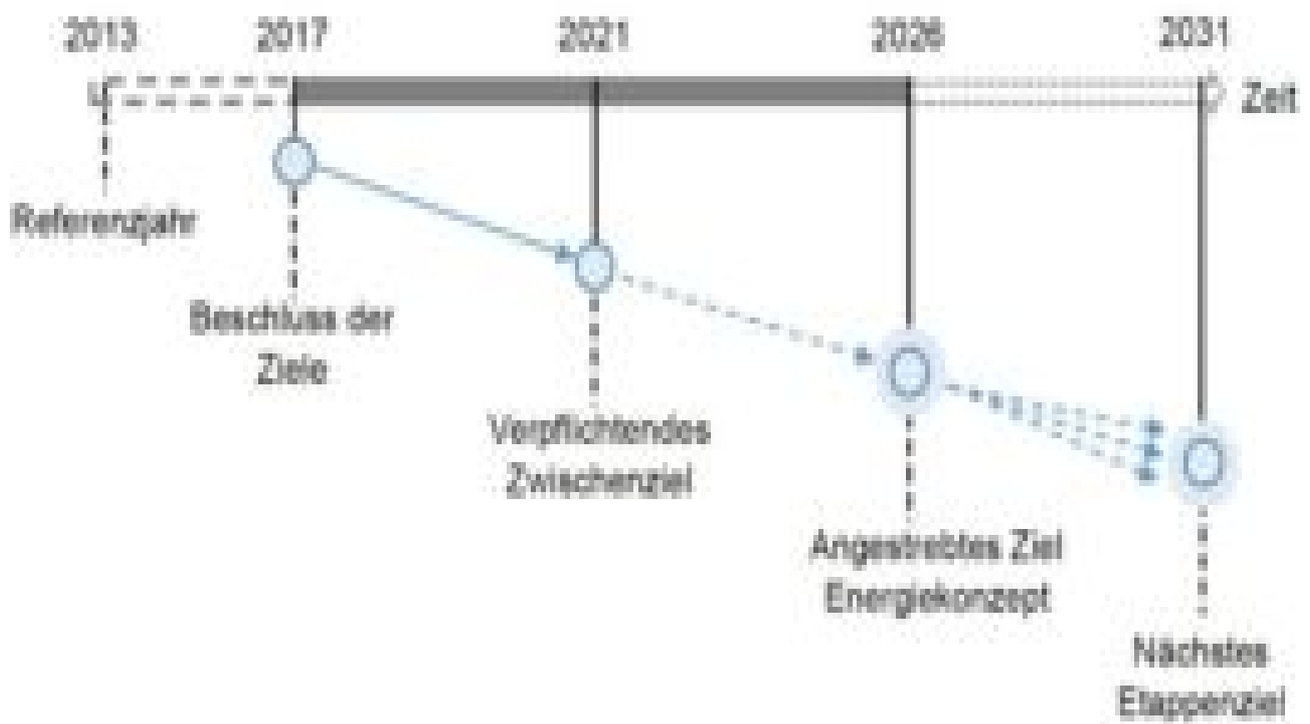
## 1. Juli 2022 Wie kommt Photovoltaik auf mein Dach?

Artikel im Umweltblog



### 3. Juni 2022 Energiekonzept 2022 - 2031

...mit Vollgas, aber viel weniger CO2 in die Zukunft!



## 26. April 2022 Energieportal Baden

Welche erneuerbare Heizung ist bei Ihnen empfohlen?



## 31. März 2022 In Etappen zum Ziel

Artikel im "Thema Umwelt" von PUSCH



## 18. März 2022 Dekarbonisierung der Abfallentsorgung

Abscheidung und Speicherung von CO<sub>2</sub>



## 4. März 2022 Betriebsoptimierungen bei städtischen Liegenschaften

Artikel in fmpro



### 3. Januar 2022 Neue Förderbeiträge für Elektromobilität

Ladestationen und Erschliessung



## 7. Dezember 2021 Fernwärme auf dem Vormarsch in Baden

Artikel im Umweltblog



## 5. November 2021 Energetische Sanierungen

Speed-Dating im Burghalde-Schulhaus



## 1. Oktober 2021 Neue Förderung des Kantons für Fernwärmeanschlüsse

Nun gibt es Beiträge von Stadt und Kanton



## 17. September 2021 Klima- und energiebewusste Ernährung

Ein interessanter Forschungsbeitrag



## 10. September 2021 Stromprodukte der RWB werden grüner

Ein neues Basisprodukt aus Wasserkraft



## 20. August 2021 Energetische Erneuerungen

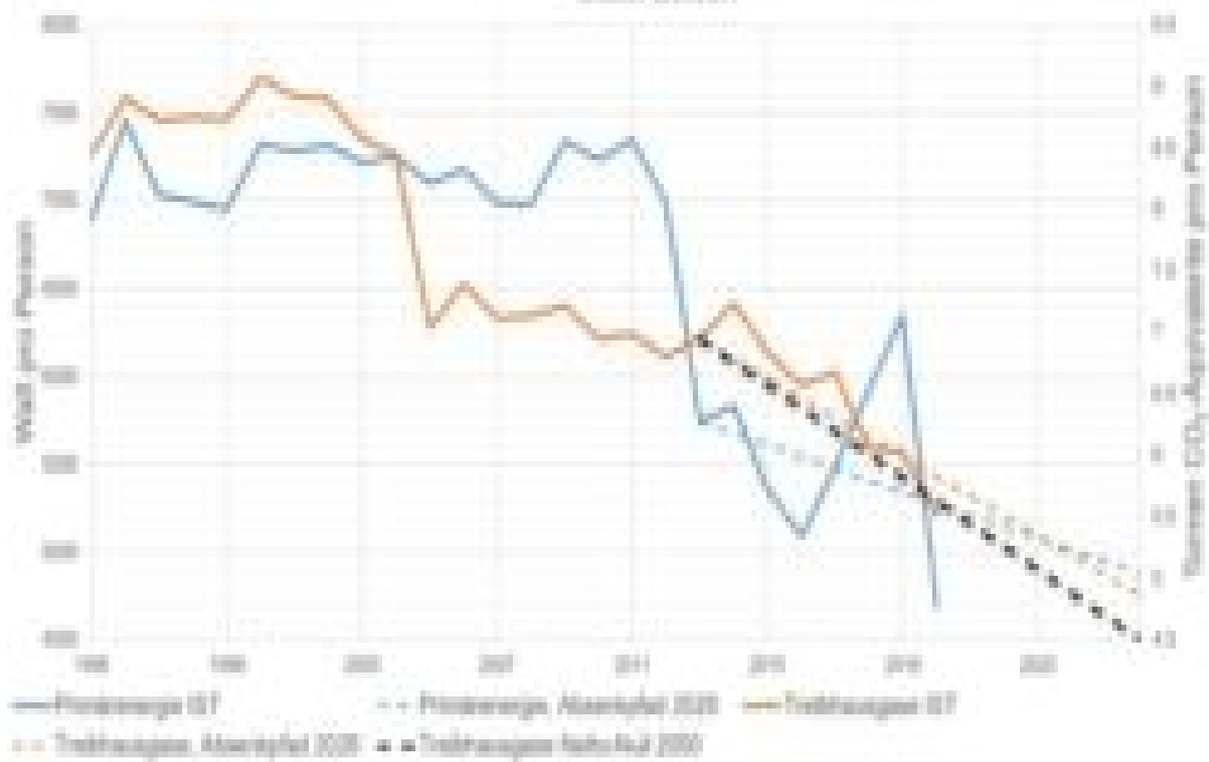
Baden als Vorreiterin in Forschungsprojekt



## 10. August 2021 Zwischenbericht Energiekonzept

Stand der Umsetzung per Ende 2020

## Energiebezogene Primärenergie- und Treibhausgasentwicklung Stadt Baden



## 16. Juli 2021 Europäischer Grüner Deal

EU-Kommission schlägt Neuausrichtung von Wirtschaft und Gesellschaft vor



## 2. Juli 2021 Klimaneutrale Wärmeversorgung in Baden

Artikel in der Republik





## 11. Juni 2021 Jetzt ist die richtige Zeit für eine Photovoltaikanlage

In 7 Schritten zu Ihrer Anlage



## 18. Mai 2021 Stadtrat Baden unterstützt die Revision des CO2-Gesetzes

...die Stimmbevölkerung entscheidet am 13. Juni



## 27. April 2021 Baden erhält einen Climate Star

...für das Projekt "Leichter leben - Zukunft gestalten: Ressourcensparen in städtischen Familienhaushalten"



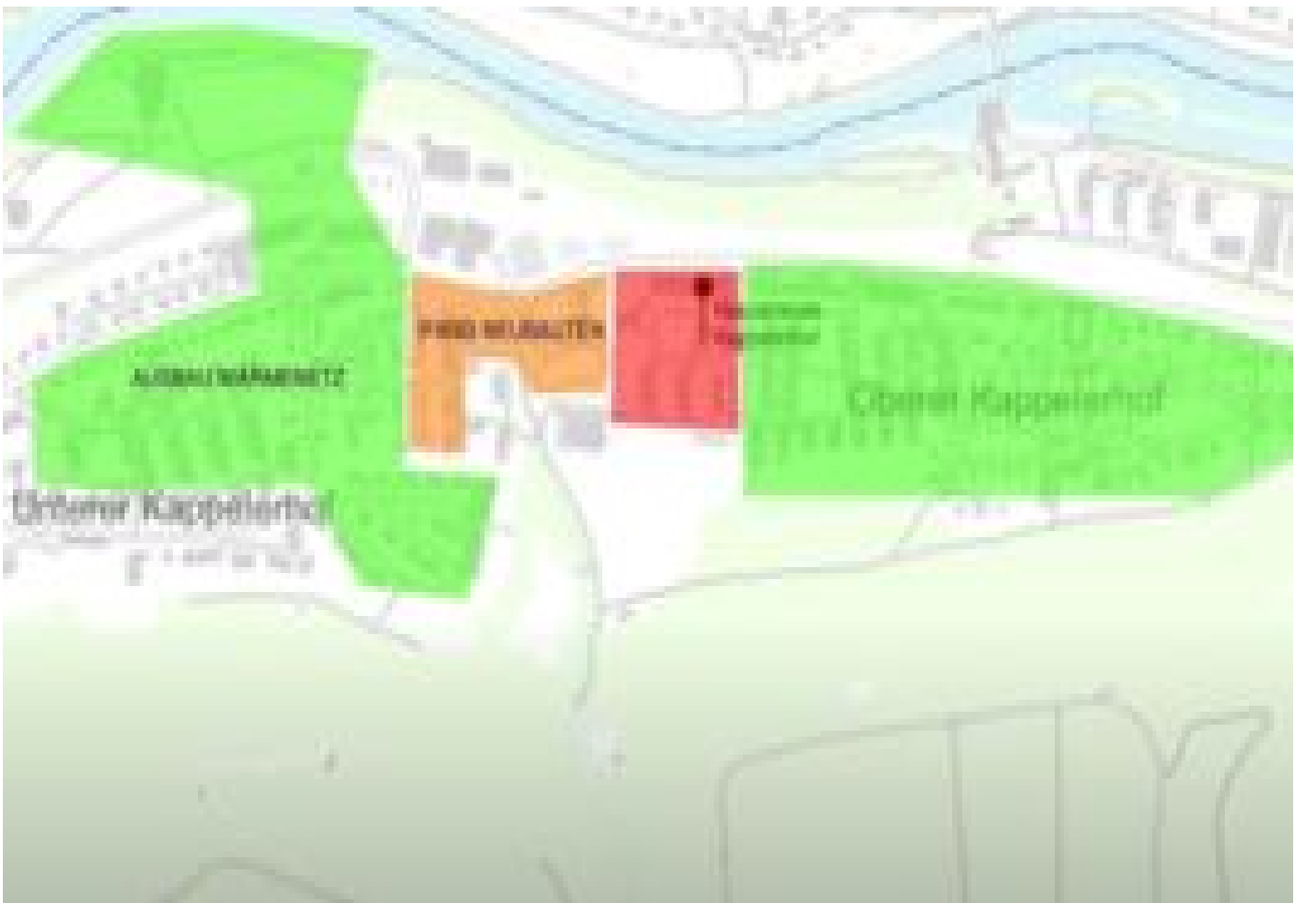
## **26. April 2021 Sonnenenergie nutzen und teilen**

...ist jetzt noch einfacher mit der neuen Eigenverbrauchslösung



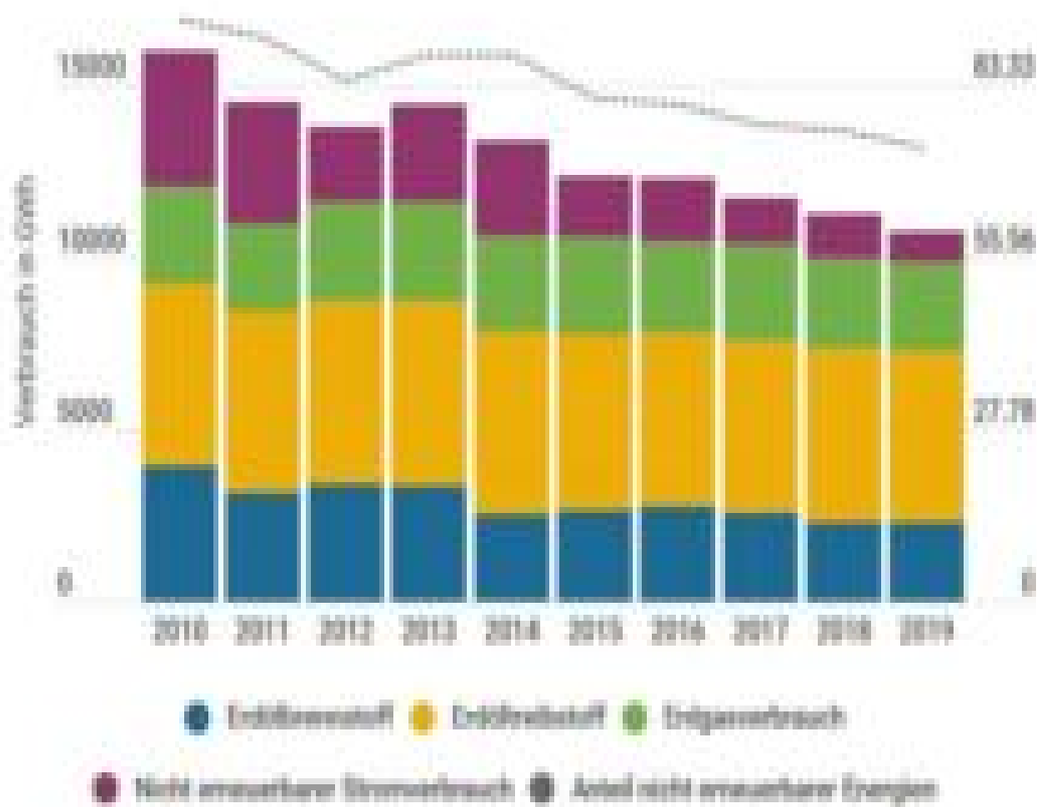
## 16. April 2021 Wärmeverbund Kappelerhof

Mit dem neuen Video mittendrin



## 19. März 2021 Aargau auf Klimakurs

...aber der Weg wird steiler.



## 26. Februar 2021 Klimaneutrale Wärme und Kälte für Baden

Starker Ausbau der Wärme- und der Aufbau der Kälteversorgung durch die Regionalwerke AG Baden



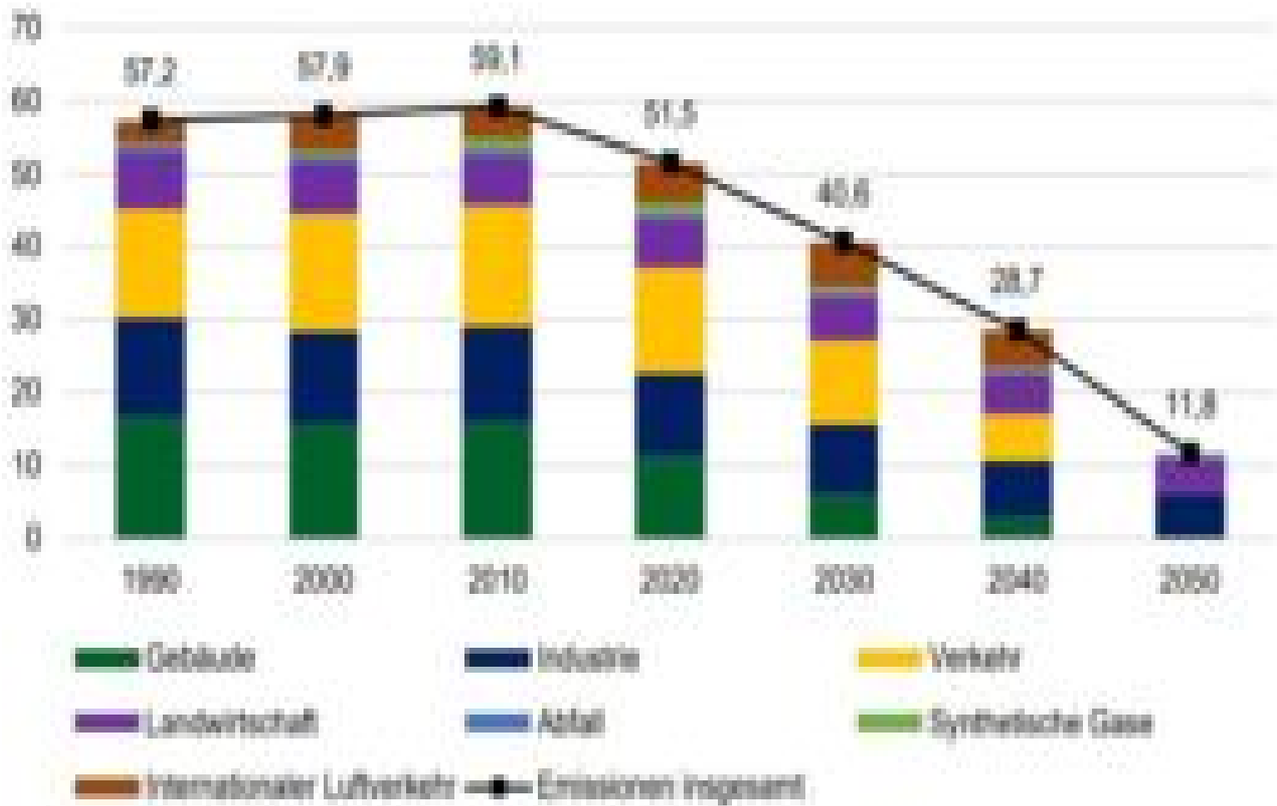
## 23. Februar 2021 Kerndämmung von Zweischalenmauerwerk

Ein Erfahrungsbericht



## 29. Januar 2021 Langfristige Klimastrategie der Schweiz

Leitlinien für die Klimapolitik bis 2050 und strategische Ziele für die verschiedenen Sektoren



## 26. Januar 2021 Leichter Leben - Zukunft gestalten

Badener Familien für ein gesundes Klima - Schlussbericht



#### 4. Januar 2021 Neu: Energieförderung ausgebaut

Heizungersatz, Photovoltaik, Solarthermie und Beratung



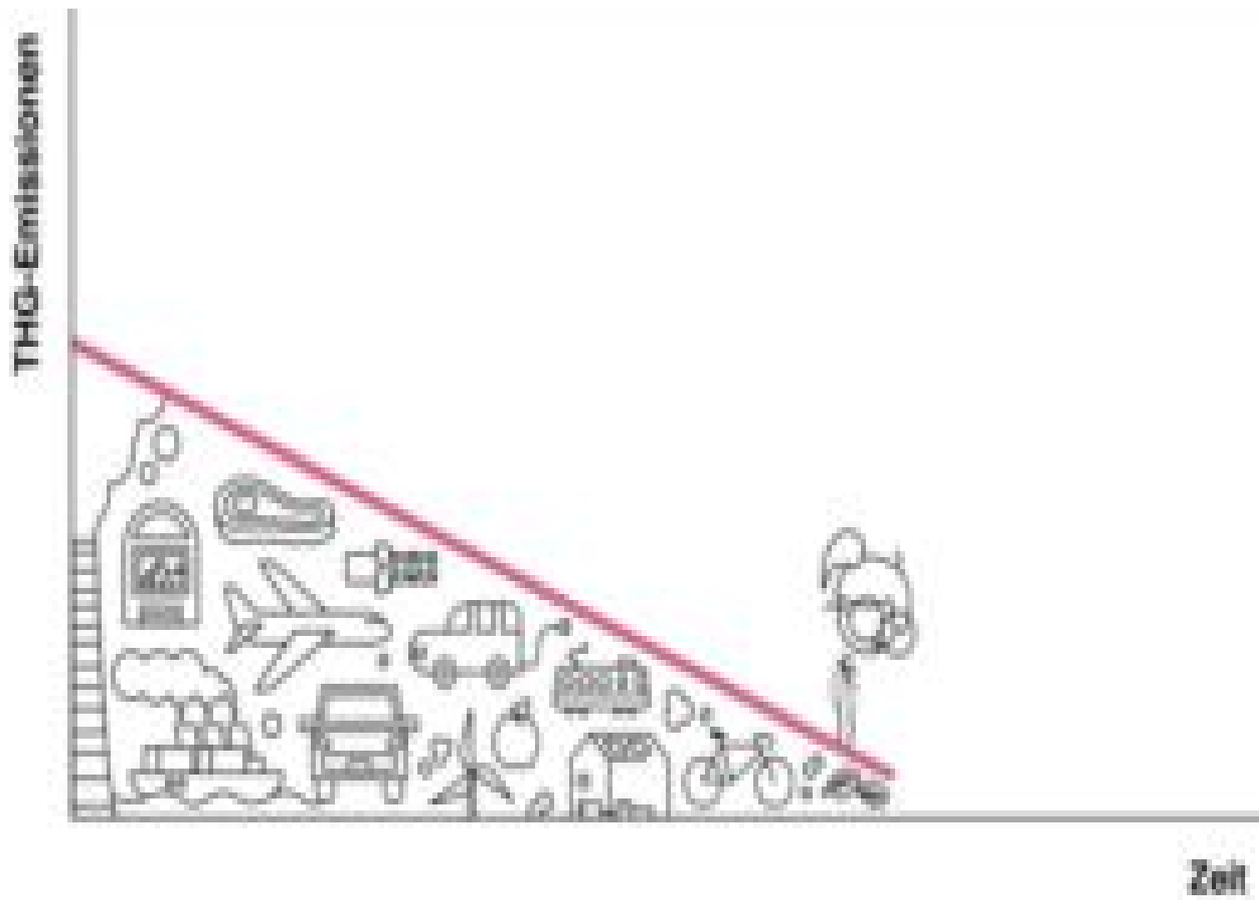
## 20. November 2020 Heizkostentest

Wie viel Heizkosten zahlen Sie im Vergleich?



## 16. Oktober 2020 Netto-Null Treibhausgase

Was bedeutet das? Neuer Grundlagenbericht der Stadt Zürich



## 21. August 2020 Sonnenstrom vom Badi-Dach

Die dritte miinSTROM-Anlage ist in Betrieb.



## 11. August 2020 Zwischenbericht Energiekonzept

Stand der Umsetzung per Ende 2019



## 26. Juni 2020 SiBaNo

Inbetriebnahme der Fernwärmeleitung zwischen der KVA Turgi und Baden Nord



## 12. Juni 2020 PlusMinus

Spannende energetische Neuigkeiten im aktuellen Kundenmagazin der RWB ...



## 18. Mai 2020 Klima- und Energie-Charta

Ambitionierte Ziele im Einflussbereich der Stadt Baden.



Klima- und Energie-  
Charta  
Städte und Gemeinden

## 1. Mai 2020 Photovoltaik in Baden

1'988 kW installierte Leistung per Ende 2019



## 17. April 2020 Turnhalle Aue

Rund 25% weniger Heizenergie



## 17. März 2020 Elektroladestation im Sportcenter Baregg

22kW Leistung, erneuerbarer Strom



## 1. März 2020 Das Plastikexperiment

Baden geht voran



## 1. Februar 2020 Leichter Leben - Zukunft gestalten

Ressourcen sparen in städtischen Familienhaushalten



## 20. Januar 2020 Gebäudestandard 2019

Neuer Gebäudestandard von EnergieSchweiz



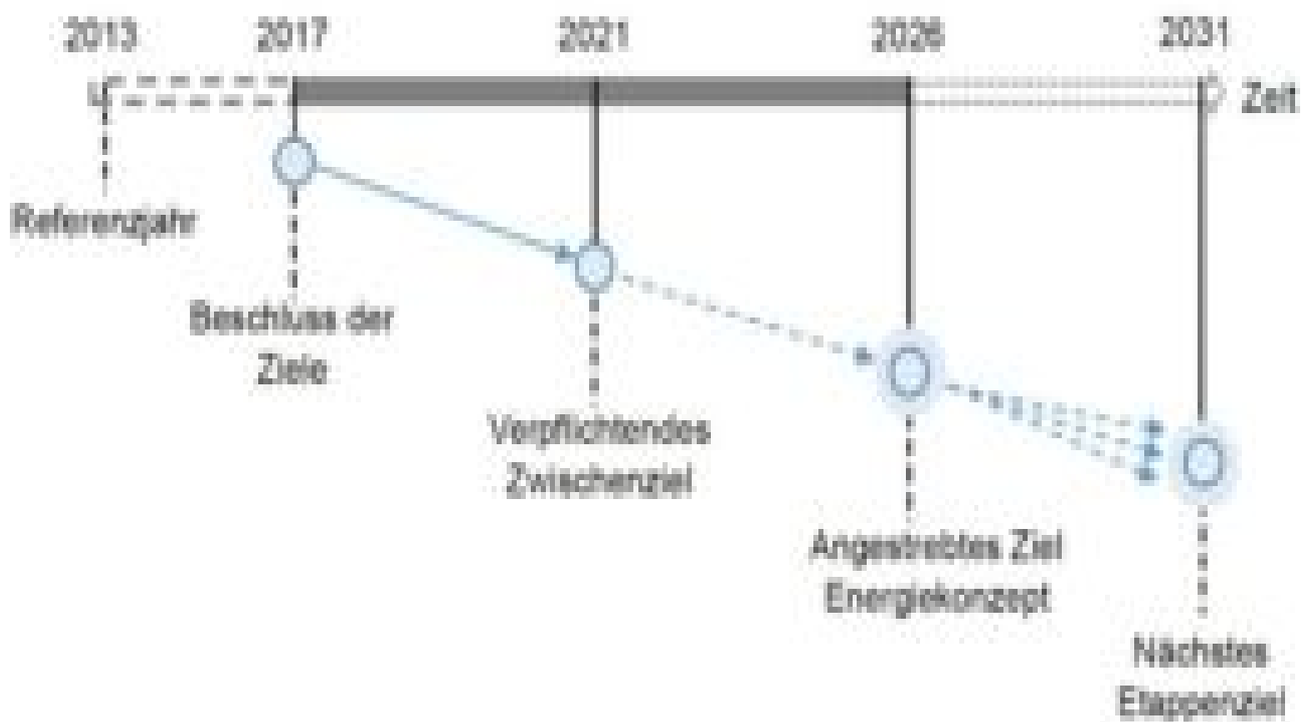
**20. Januar 2020 20% regionales Biogas**

...für städtische Immobilien



## 2. Januar 2020 Netto-Null 2050

Die Stadt Baden senkt ihre energiebedingten Treibhausgasemissionen bis spätestens 2050 auf Netto-Null.



## 1. Januar 2020 10% Biogas im Standardprodukt

...der Regionalwerke AG Baden



## 1. Januar 2020 Mehr Geld für Strom aus Photovoltaik

Höhere Rückliefertarife seit dem 1.1.2020



## 1. November 2019 Neuer Förderbeitrag

Kerndämmung von Zweischalenmauerwerken

