

AUFTAKTVERANSTALTUNG ZUR ERSTELLUNG DES INTEGRIERTEN KLIMASCHUTZKONZEPTES



Digitale Informationsveranstaltung über Zoom
Donnerstag 21.04.2022 17:00 Uhr

Gefördert durch:



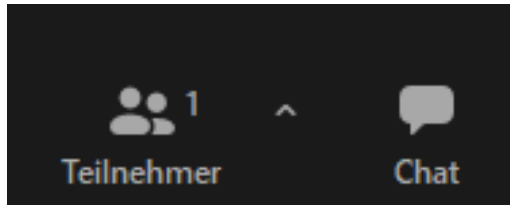
Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit



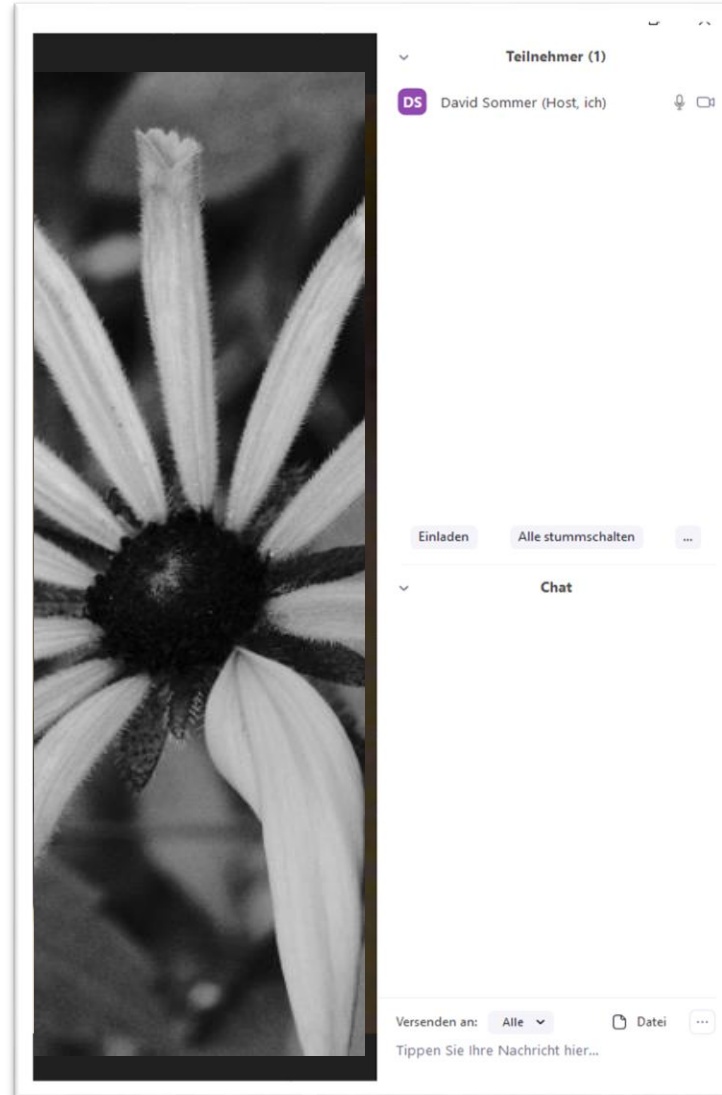
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

KURZE DIGITALE EINFÜHRUNG

- Bitte benennen Sie sich nach folgendem Schema:
Vorname Name



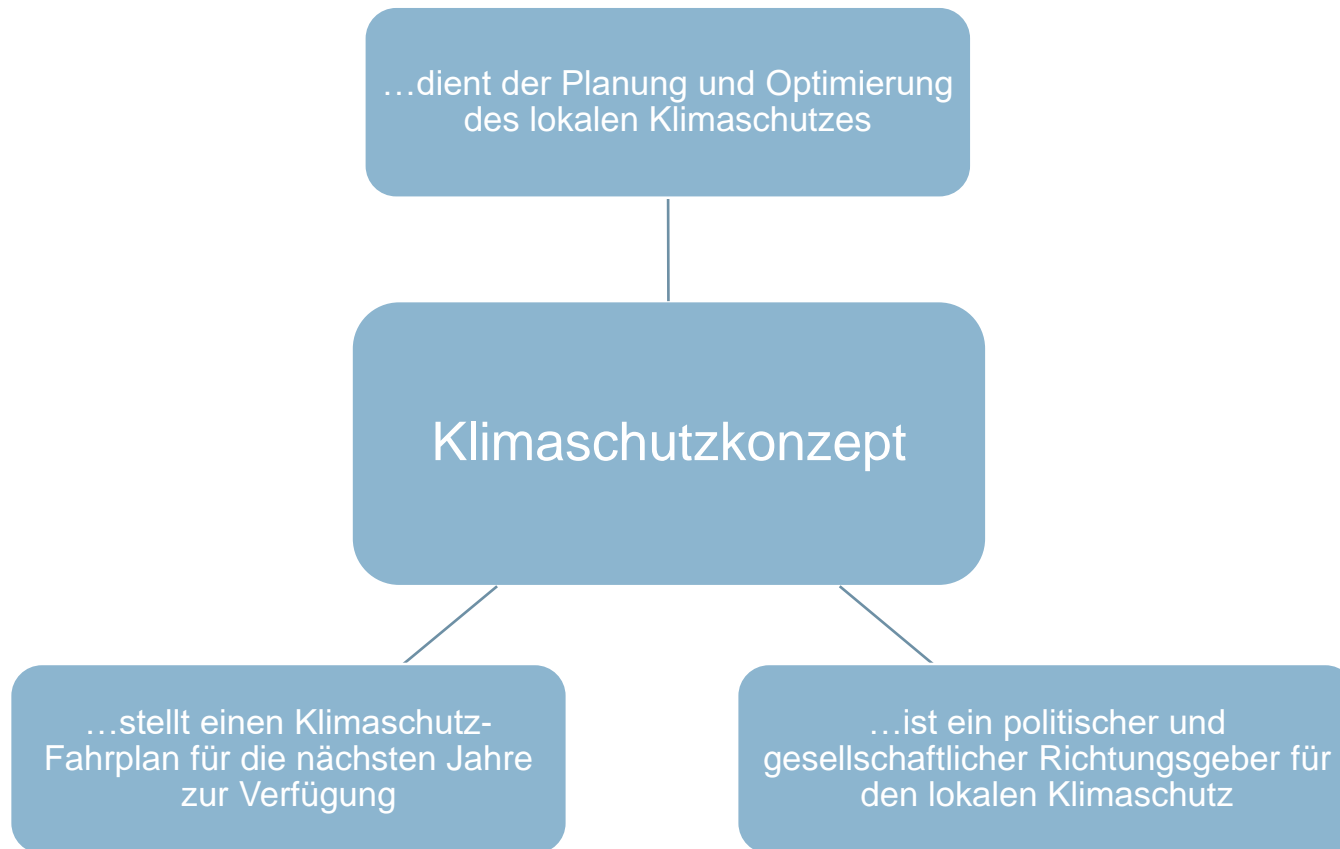
- Über anklicken von „Chat“ und „Teilnehmer“ können Sie die beiden Funktionen auf der rechten Seite des Bildschirms einblenden (siehe ob und rechts)



TAGESORDNUNG

17.00 Uhr	Begrüßung Michael Berens (Bürgermeister der Sennegemeinde Hövelhof)
17.10 Uhr - 17.40 Uhr	Einführung und Programm Marc Weßling (energielenker projects) Klimaschutz in der Sennegemeinde Hövelhof Moritz Pucker (Klimaschutzmanager der Sennegemeinde Hövelhof)
17.40 Uhr - 17.50 Uhr	Vorstellung der Energie- und THG-Bilanz der Sennegemeinde Hövelhof Marc Weßling (energielenker projects)
17.50 Uhr - 18.00 Uhr	Vorstellung der Onlinebefragung und Erläuterung der digitalen Beteiligungskarte Martin Kanning (energielenker projects)
18.00 Uhr - 18.15 Uhr	Abschlussdiskussion/Chateröffnung Marc Weßling (energielenker projects), Moritz Pucker (Klimaschutzmanager)
18.15 Uhr	Ende der Veranstaltung und Abschlussworte Michael Berens (Bürgermeister der Sennegemeinde Hövelhof)

KLIMASCHUTZKONZEPT – WAS IST DAS?



KLIMASCHUTZ UND KLIMAFOLGEANPASSUNG

Klimaschutz...

...beschreibt Maßnahmen zur Verringerung der Treibhausgasemission um mögliche Folgen der globalen Klimaerwärmung abzumildern.

Klimaschutz folgt dabei dem Dreiklang:

1. Energieeinsparung
2. Energieeffizienzsteigerung
3. Einsatz regenerativer Energien

und:

ein hohes Maß an Motivation und Sensibilisierung

Klimafolgeanpassung...

...beschreibt die Anpassung an den (bereits stattfindenden) Klimawandel mit der Entwicklung von Strategien und Maßnahmen, die zu einer Reduzierung der Empfindlichkeit natürlicher und menschlicher Systeme gegenüber den Auswirkungen des Klimaerwärmung führen.

Bereits stattfindende Klimaveränderungen sind z.B.:

- ▶ Hitzeperioden
- ▶ Starkregenereignisse
- ▶ Dürre
- ▶ Kälteperioden

Die Ergebnisse einer ersten Risikoanalyse zur Klimafolgeanpassung werden in das Klimaschutzkonzept einfließen

Auftaktveranstaltung zur Öffentlichkeitsbeteiligung im Rahmen des integrierten Klimaschutzkonzeptes der Senne- gemeinde Hövelhof



Digitale Informationsveranstaltung über Zoom
Donnerstag 21.04.2022 17:00 Uhr

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Übersicht

1. Wer ist der Klimaschutzmanager?
2. Warum ein integriertes Klimaschutzkonzept?
3. Was ist das integrierte Klimaschutzkonzept?
4. Wie kann ich etwas beitragen?
5. Wann geht es weiter?

1. Wer ist der Klimaschutzmanager?

Moritz Pucker

Seit 01.09.2021 Klimaschutzmanager der Sennegemeinde Hövelhof

Studium

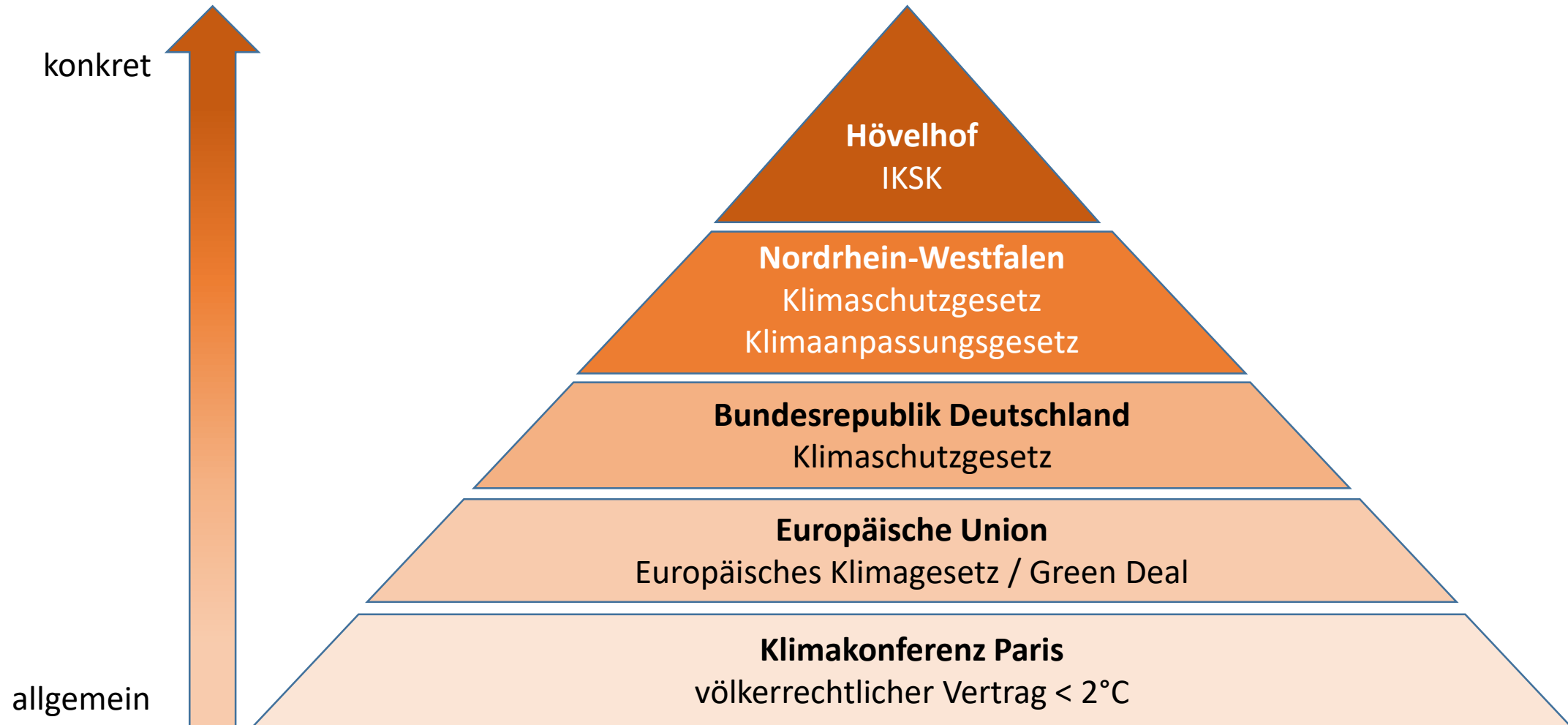
- Zukunftsenergien
- Master of Science; Maschinenbau Schwerpunkt Energietechnik und Strömungsmaschinen

Hauptaufgaben

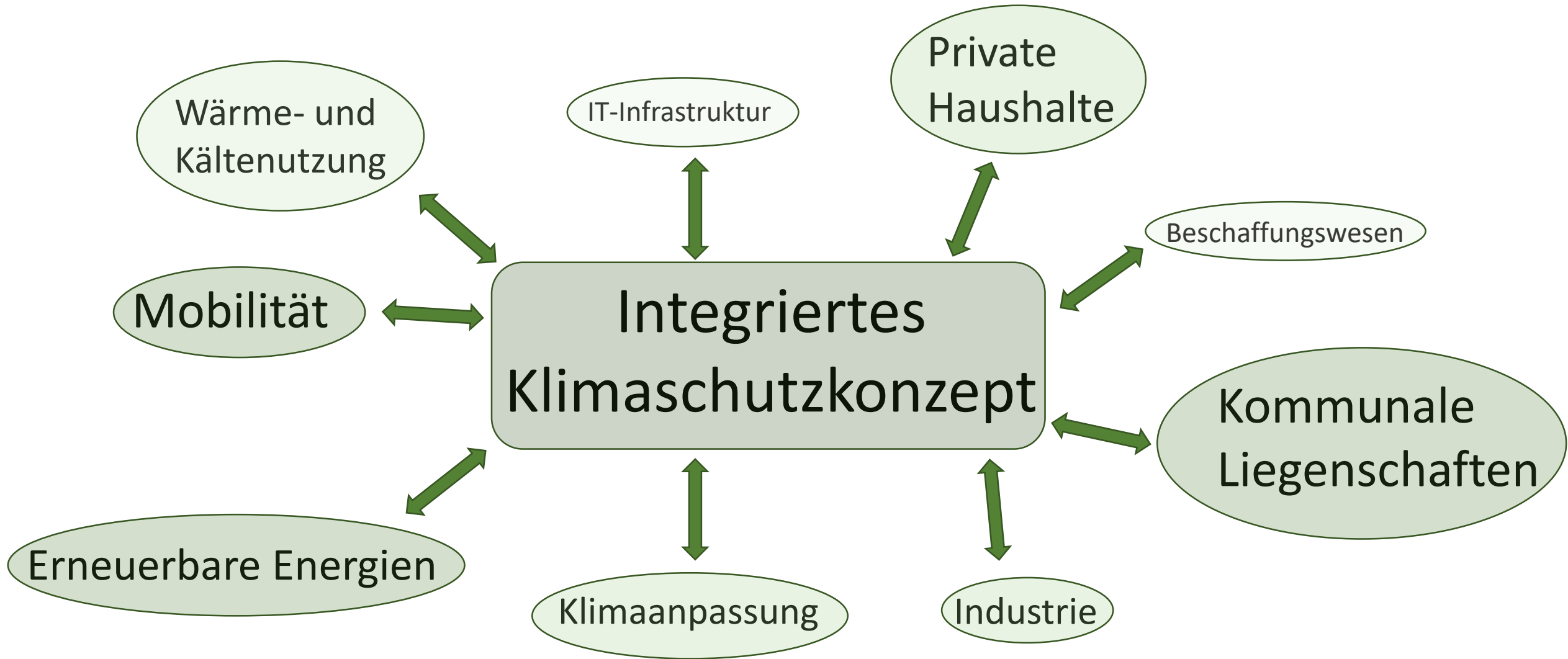
- Erstellung eines integrierten Klimaschutzkonzeptes
- Vernetzung der Klimaschutzaktivitäten in Verwaltung, Politik und Öffentlichkeit
- Entwicklung und Umsetzung von klimaschutzrelevanten Aktionen und Projekten

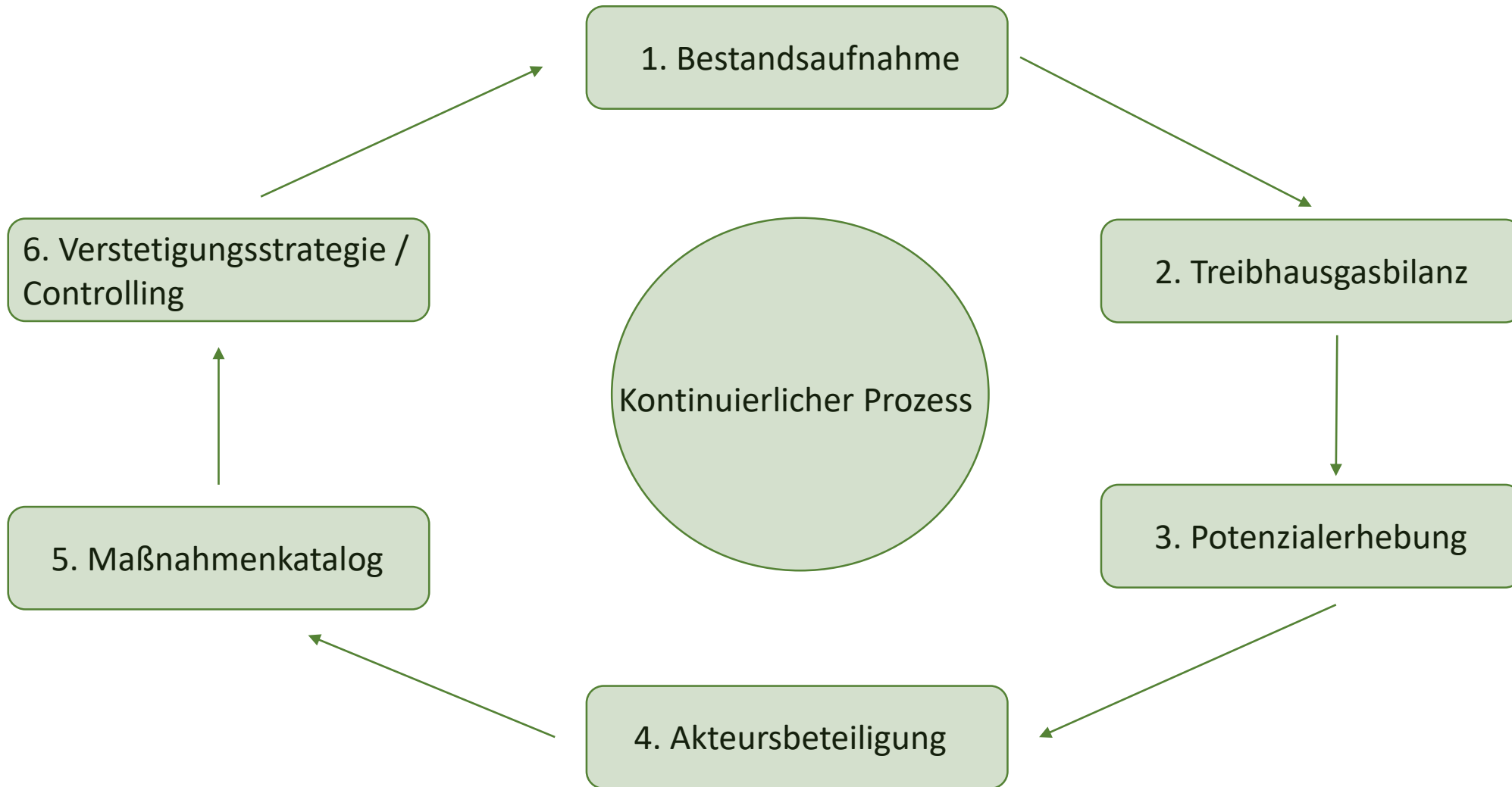


2. Warum ein integriertes Klimaschutzkonzept?



3. Was ist ein integriertes Klimaschutzkonzept?





4. Wie kann ich etwas beitragen?

Entscheidungsgremium

Rat der Sennegemeinde Hövelhof

Arbeitsebene

energielenker projects GmbH

Klimaschutzmanager

Gemeindeverwaltung

Workshops / Arbeitsgruppen

Energie

Mobilität

Unternehmen

Klimabildung

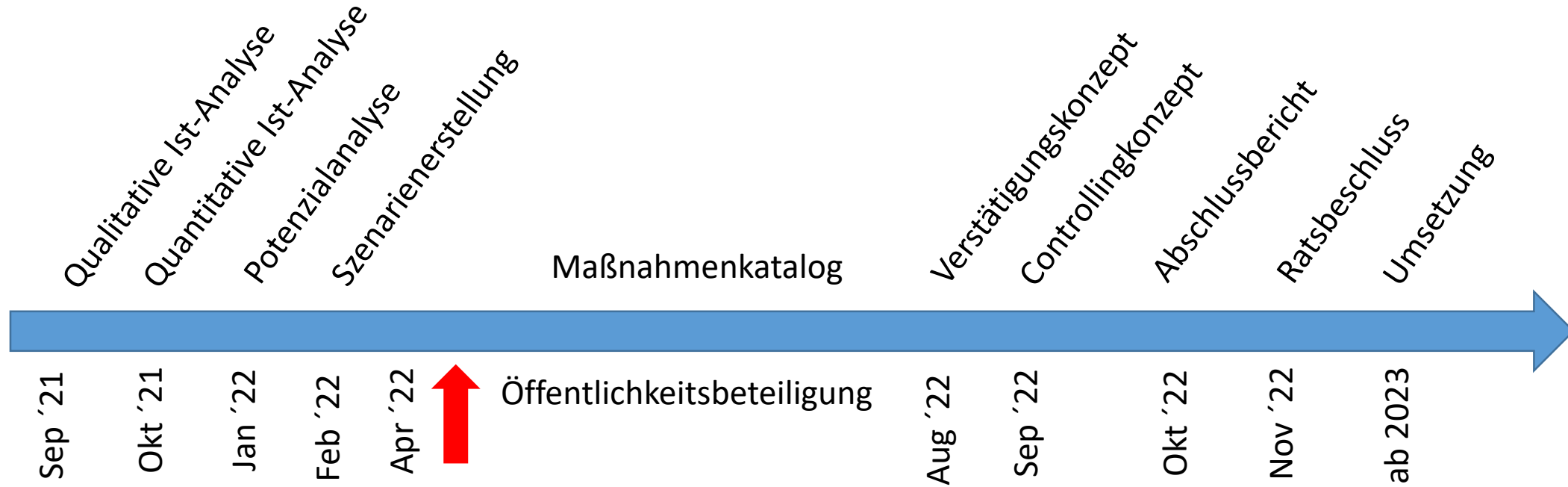
Klimaanpassung

Bürgerbeteiligung

Maibaum- und Radelfest 24.04.2022

Auftaktveranstaltung 21.04.2022 -> Start der Online-Umfrage

5. Wann geht es weiter?



Kontakt

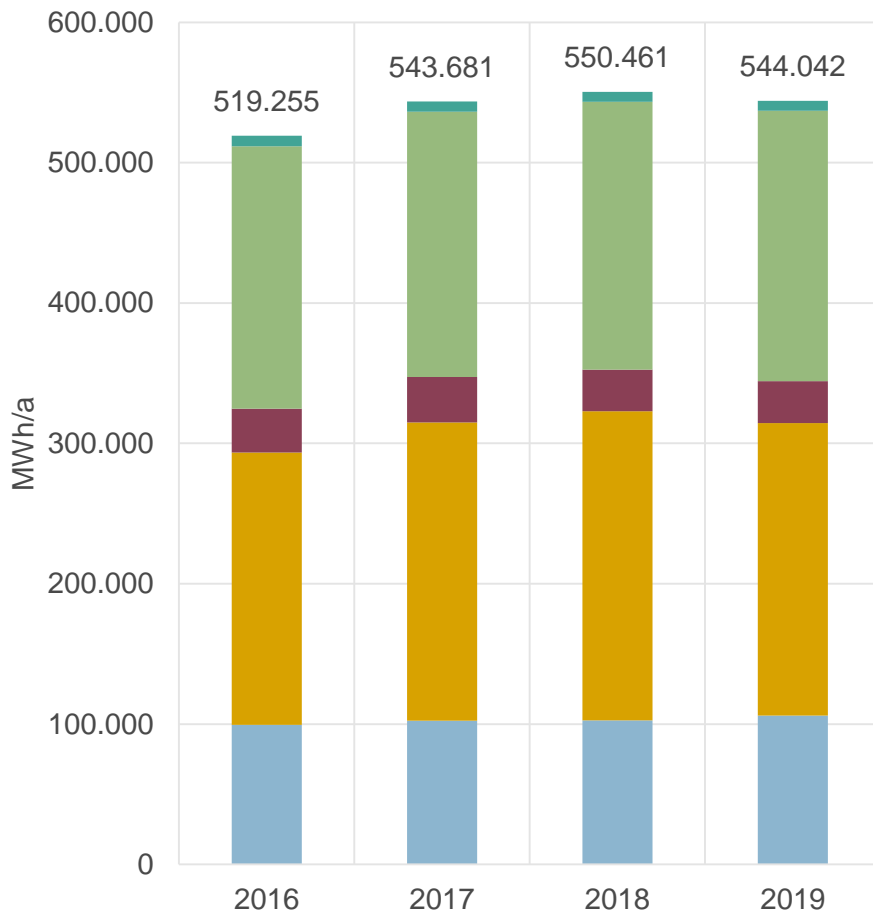
Sennegemeinde Hövelhof
Klimaschutzmanagement
Schloßstraße 14
33161 Hövelhof

Name: Moritz Pucker
E-Mail: Moritz.Pucker@hoevelhof.de
Telefon: 05257 5009-241

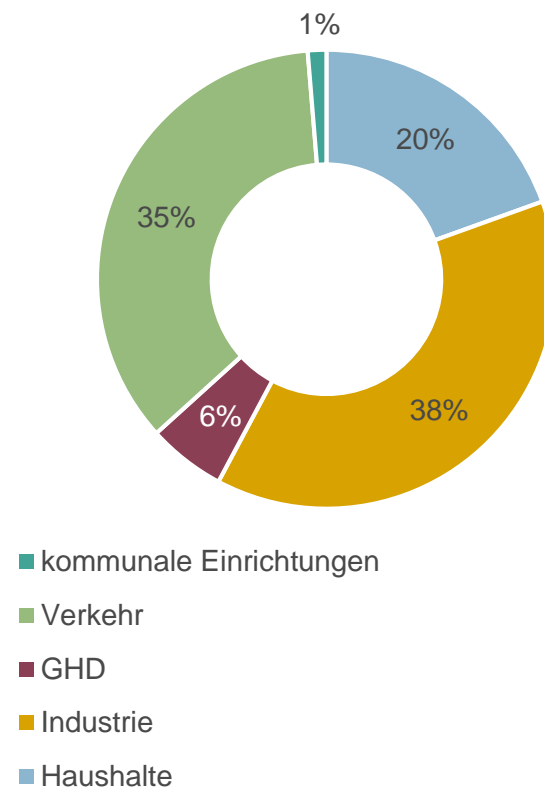


ENERGIE- UND THG-BILANZ

Endenergiebedarf gesamt nach Sektoren

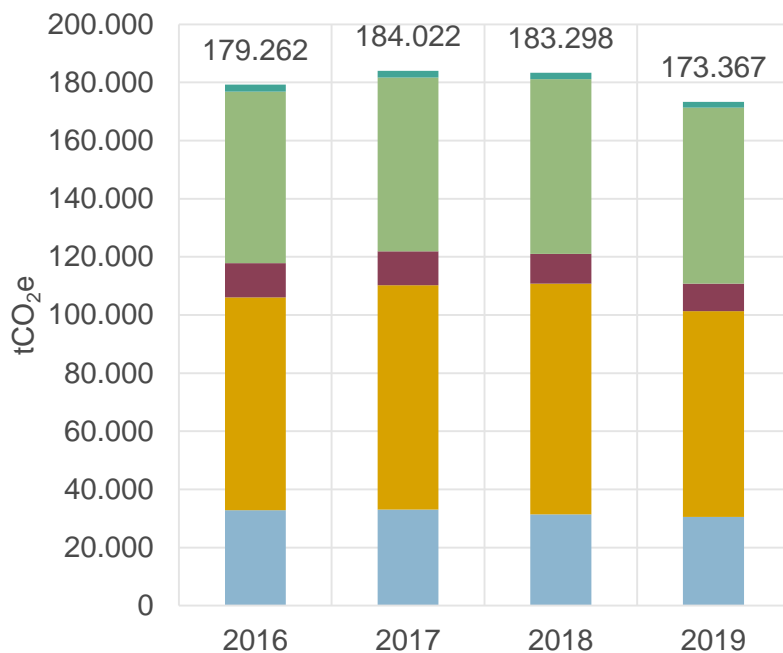


Endenergiebedarf 2019 nach Sektoren

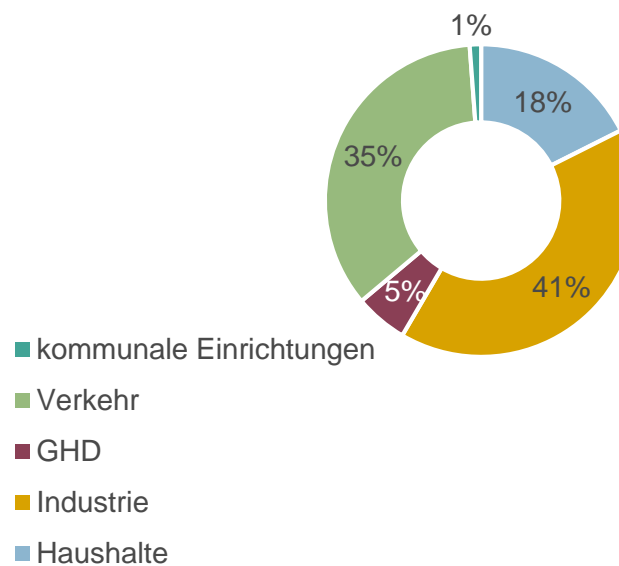


ERGEBNISSE DER BILANZ: TREIBHAUGASEMISSIONEN

THG-Emissionen gesamt nach Sektoren



THG-Emissionen 2019 nach Sektoren



Definition Klimaneutralität aktuell:

- < 1 Tonne CO₂ pro Einwohner/a
- Reduktion um rund 90 % bis 2045

THG / EW [t CO ₂ Äq.]	2016	2017	2018	2019
Summe	10,76	11,32	11,25	10,65

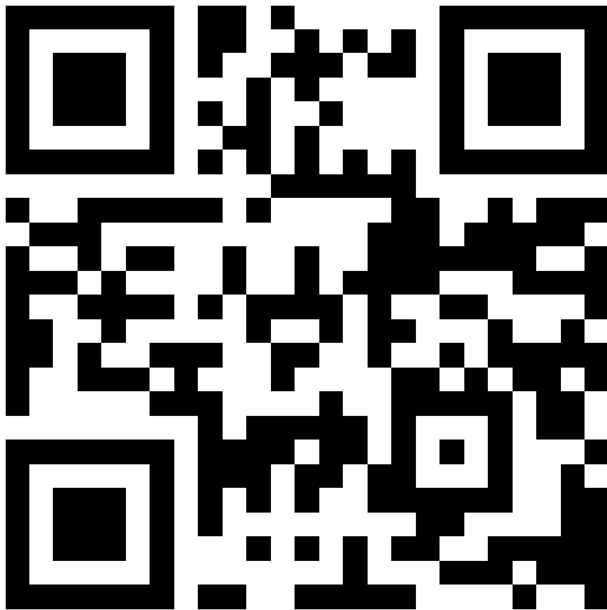
ONLINE-BETEILIGUNG (VOM 21.04.22 – 26.05.22)



- Auf <https://www.hoewelhof.de/de/hoewelhof/bauen-und-wohnen/klimaschutz/Klimaschutzkonzept/Klimaschutzkonzept.php> finden sie unter der Rubrik: „Umfrage - Klimaschutz in Brühl für Bürgerinnen und Bürger / Jugendliche und junge Erwachsene“ die Links zu den Online-Fragebögen
- Oder direkt unter
 - <https://arcg.is/1zX5Sy1> den Fragebogen für die Bürgerinnen und Bürger
 - <https://arcg.is/jWCbn> den Fragebogen für Jugendliche und junge Erwachsene

QR-CODES ZUR ONLINE-BETEILIGUNG

Umfrage Bürgerinnen/Bürger



Umfrage Jugendliche



ONLINE DISKUSSION



ONLINE DISKUSSION