



Unser Klimaneutralitätsfahrplan ...

- ... ist ab Projektstart im März 2023 erstellt worden.
- ... ist durch eine klare Definition der jeweiligen Handlungsfelder gemäß GPC Protocol formuliert worden.
- ... ist erforderlich, um alle Stakeholder innerhalb und außerhalb der Stadt miteinzubinden und somit das Ziel der Klimaneutralität zu erreichen.
- ... ist in direkte und indirekte Maßnahmen unterschieden worden.
- ... bewertet die Umsetzbarkeit, Fristigkeit, THG-Einsparung und monetäre Aufwendungen aller Maßnahmen.

Das sind unsere Handlungsfelder

- 1 Mobilität und Verkehr
- 2 Stationäre Energie
- 3 Abfall
- 4 Planung & Governance



Als Klima- und Energiemodellregion haben wir bereits in den letzten Jahren viele Maßnahmen rund um den Klimaschutz gesetzt. Durch die neue Förderschiene der Pilotstädte und der Mission ‚Klimaneutrale Stadt‘ können wir unsere Bestrebungen nun noch weiter intensivieren und konsequent fortsetzen. Dies eröffnet uns nun ganz neue Möglichkeiten in Richtung Klimaneutralität

Ansprechpartner:innen der Stadt

DI Alexander Nowak
Ing. Alexandra Kurt-Brabec
DI Raimund Wiesinger
DI Gregor Gradnitzer, MSc

Projektpartner:innen



Was haben wir erreicht

- Entwicklung des Klimafahrplans Struktur & Logik
- Auswahl von 100+ Maßnahmen in Handlungsfeldern Mobilität & Verkehr, Stationäre Energie, Abfall & Planung & Governance als internes Prozessergebnis
- Fokussierung auf priorisierte, kurzfristig umsetzbare Maßnahmen in allen Handlungsfeldern

Was haben wir gelernt

- Datengrundlagen (ergänzend zu THG-Bilanz) sind z.T. noch rudimentär bzw. lfd. zu verbessern
- STEP WN2030+ ist ein wichtiges Tool in Zusammenhang mit dem entwickelten Klimamaßnahmenplan
- Die im STEP beschlossenen Maßnahmen zur Wende im Modal Split im Bereich Motorisierter Individualverkehr beitragen.

Was ist noch offen

- Breitere öffentliche Kommunikation
- GR-Beschluss für Weiterentwicklung des Klimafahrplans und Tätigkeiten in den Handlungsfeldern

Mit diesen Maßnahmen starten wir

- 2 Kommunalen Energieplan
- 2 Kontinuierlicher Ausbau der PV-Leistung
- 1, 2, 3 Informationsplattform (Mobilität, Abfall, Energie, Klima)
- 1 Radoffensive