

# Gemeinderatssitzung

22.11.2022



## Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Niederschrift aus der öffentlichen Sitzung vom 25.10.2022
2. Bekanntgabe von Beschlüssen aus der nichtöffentlichen Sitzung am 25.10.2022
3. Straßenbenennung im Baugebiet "Wohnen an der Pfinz"
4. Änderung der Betriebssatzung für den Eigenbetrieb Kommunalen Wohnungsbau zum 1.1.2023
5. Änderung der Betriebssatzung für den Eigenbetrieb Wasserversorgung zum 1.1.2023
6. EEA - Verabschiedung energiepolitisches Arbeitsprogramm 2022 - 2026
7. Eigenbetrieb Wasserversorgung  
Erneuerung Druckwindkessel - 2. Nachtragsangebot
8. Informationen und Fragen zu Gemeindeangelegenheiten
9. Bürgerfragestunde

# **TOP 1**

## **Genehmigung der Niederschrift aus der öffentlichen Sitzung vom 25.10.2022**

## **TOP 2**

# **Bekanntgabe von Beschlüssen aus der nichtöffentlichen Sitzung am 25.10.2022**



# Vorschläge der Verwaltung:

- Bruchbühl
- Alte Pfinz
- Froschgraben



# TOP 3

## **Vorschlag der Verwaltung:**

Festlegung eines Straßennamens für die Erschließungsstraße innerhalb des Baugebiets „Wohnen an der Pfinz“.

# **TOP 4**

## **Änderung der Betriebssatzung für den Eigenbetrieb Kommunalen Wohnungsbau zum 1.1.2023**

# TOP 4



## **Vorschlag der Verwaltung:**

Der Gemeinderat beschließt die Neufassung der Betriebssatzung für den Eigenbetrieb Kommunalen Wohnungsbau zum 1.1.2023.

# **TOP 5**

## **Änderung der Betriebssatzung für den Eigenbetrieb Wasserversorgung zum 1.1.2023**

# TOP 5



## **Vorschlag der Verwaltung:**

Der Gemeinderat beschließt die Neufassung der Betriebssatzung für den Eigenbetrieb Wasserversorgung zum 1.1.2023

# TOP 6 EEA - Verabschiedung energiepolitisches Arbeitsprogramm 2022 - 2026

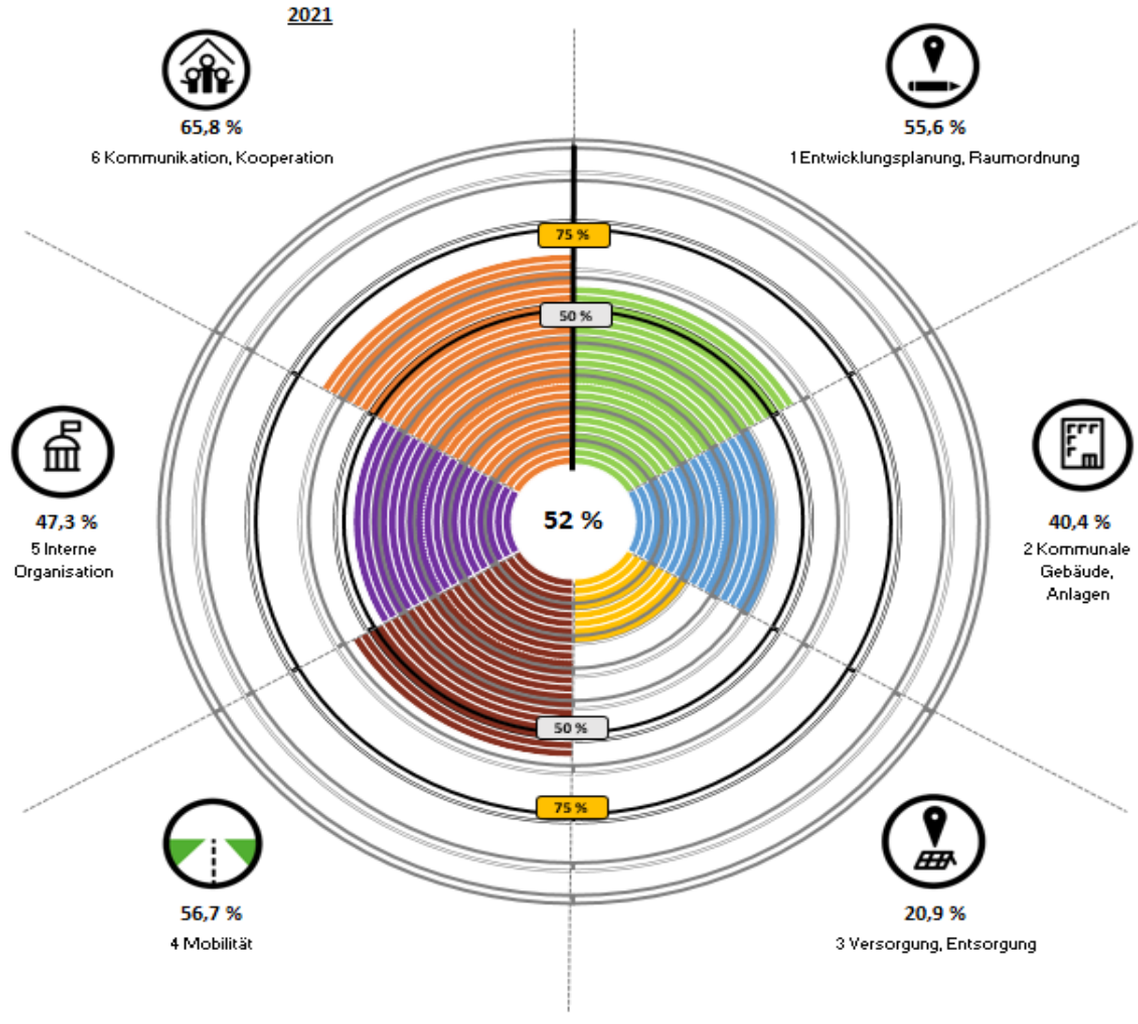


# Einleitung



- Seit 2021 nimmt die Gemeinde Karlsdorf-Neuthard am European Energy Award (eea) teil. Mit diesem Instrument werden über 400 Kommunen deutschlandweit bezüglich ihres Klimaschutzprozesses beurteilt. Das Ziel des eea ist aber weniger die Auszeichnung als vielmehr die Einführung eines strukturierten Klimaschutzprozesses. Durch regelmäßige Treffen mit der Verwaltung, dem Gemeinderat und Fachexpert\*innen werden alle Akteure miteingebunden und Wissen transferiert.
- Alle 4 Jahre muss sich die Gemeinde einem externen Audit unterziehen, um das Label „eea-Kommune“ führen zu dürfen. Aktuell erreicht die Gemeinde folgendes Ergebnis:

# Einleitung



# Einleitung



Ende des Jahres 2022 wird die Zertifizierung erstmalig durchgeführt. Die Gemeinde setzt sich für die nächsten 4 Jahre ambitionierte Ziele. Dabei soll entsprechend des Gemeindeprofils insbesondere die Energieeffizienz und regenerative Energien in kommunalen Gebäuden und Anlagen gestärkt werden. In Form des klimapolitischen Arbeitsprogramms wurden für die kommenden 4 Jahre 15 umfangreiche Klimaschutzmaßnahmen erarbeitet, die die Gemeinde im eea-Prozess deutlich voranbringen werden. Mit den genannten Maßnahmen kann sich das Ergebnis bei der eea-Ist-Analyse auf über 60 % verbessern. Das Arbeitsprogramm wurde federführend vom verwaltungsinternen Energieteam auch auf Grundlage der Klimaschutzwerkstatt mit dem Gemeinderat am 10.07.20 erstellt und teilt sich in die 6 eea-Maßnahmenbereiche auf:

# Einleitung



Entwicklungs-  
planung,  
Raumordnung



Kommunale  
Gebäude,  
Anlagen



Versorgung,  
Entsorgung



Mobilität



Interne  
Organisation



Kommunikation,  
Kooperation

- Darüber hinaus wurden die Maßnahmen auch auf ihre Auswirkung auf die 17 Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (s. Abb. unten) in Form eines Nachhaltigkeitschecks bewertet.



# Übersicht Arbeitsprogramm

 <b>Entwicklungsplanung, Raumordnung</b>					
<b>1.1</b>	Verabschiedung konkreter Klimaschutzziele für Karlsdorf-Neuthard		Klimaschutz	I/2024	-
<b>1.2</b>	Erstellung eines verkehrsmittelübergreifenden Verkehrskonzeptes		Klimaschutz	IV/2024	?
<b>1.3</b>	Verstetigung nachhaltiger baulandpolitischer Grundsätze		Hauptamt	IV/2026	-

# Übersicht Arbeitsprogramm

 <b>Kommunale Gebäude, Anlagen</b>					
<b>2.1</b>	Photovoltaikstrategie für kommunale Liegenschaften		Klimaschutz	I/2023	5.000 €
<b>2.2</b>	Sanierungsplanung für die kommunalen Liegenschaften		Bauamt	IV/2023	10.000 €
<b>2.3</b>	Verstetigung und Anwendung der Gebäudeleitlinie zum nachhaltigen Bauen		Bauamt	III/2026	-

# Übersicht Arbeitsprogramm

 <b>Versorgung, Entsorgung</b>					
<b>3.1</b>	Kommunale Wärme- und Energieplanung		Klimaschutz	I/2024	Ca. 53.000 € (abzgl. 80 % Förderung)
<b>3.2</b>	Ausbau von Wärmenetzen an den Schularealen und Rathäusern		Bauamt	?	?

# Übersicht Arbeitsprogramm

 <b>Mobilität</b>					
4.1	Umsetzung von Maßnahmen aus dem Radverkehrskonzept		Hauptamt	IV/2026	?

# Übersicht Arbeitsprogramm

 <b>Interne Organisation</b>					
<b>5.1</b>	Personalressourcenmanagement			III/2026	-
<b>5.2</b>	Weiterbildung von Verwaltungsangestellten		POA + Klimaschutz	III/2023	?
<b>5.3</b>	Regelmäßige Weiterbildung der Hausmeister*innen		Klimaschutz	IV/2026	?
<b>5.4</b>	Verstetigung und Anwendung der Richtlinie zur nachhaltigen Beschaffung		Hauptamt	IV/2026	-

# Übersicht Arbeitsprogramm

 Kommunikation Kooperation					
6.1	Verstetigung <u>Akteursbeteiligung &amp; Kommunikatiion</u> im Klimaschutzprozess		Klimaschutz	III/2026	-
6.2	Umsetzung ENVIKO mit Hochschulen		Klimaschutz	II/2024	?

# TOP 6

## **Vorschlag der Verwaltung:**

Der Gemeinderat stimmt dem energiepolitischen Arbeitsprogramm für den Zeitraum 2023 bis 2026 zu.

# **TOP 7. Eigenbetrieb Wasserversorgung Erneuerung Druckwindkessel - 2. Nachtragsangebot**

# TOP 7.

## **Vorschlag der Verwaltung:**

Der Gemeinderat stimmt dem Nachtragsangebot in Höhe von 9.758,84 € / brutto zu und beauftragt die Firma Keller Industriemontage GmbH aus Durmersheim mit den Arbeiten.

# **TOP 8**

## **Informationen und Fragen zu Gemeindeangelegenheiten**

# TOP 9 Bürgerfragestunde