

TOP 3

Rückblick Erstvorhaben Klimaschutzmanagement

NR.	LEITPROJEKTE KLIMASCHUTZ <i>Leitprojekte sind innerhalb der KSM-Förderung (3 Jahre + 2 Jahre) und sollen sich langfristig verstetigen und neue Projekte anstoßen</i>	LAUFZEIT			ZEITPLAN					
		Projektbeginn	Projektdauer	Projektende	1.	2.	3.	4.	5.	6.
					Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr
ENERGIEWENDE: Zukunftsfähige lokale Energieerzeugung und -nutzung										
E 1	Energetisches Vorzeigeprojekt zum Beispiel „Pfalzmuseum“	2020	3	2022	☺	☺	☺			
E 2	Bürgerenergiegemeinschaft unter Mitwirkung von Stadt und Stadtwerken	2021	5	2025		☺	☺	☺	☺	☺
E 3	Solarstrategie Bad Dürkheim	2021	2	2022		☺	☺			
E 4	Nachbarschaftliche Wärmeversorgungspartnerschaften	2021	5	2025		☺	☺	☺	☺	☺
STADTENTWICKLUNG & -PLANUNG: Stadt als Weichensteller für bauliche Entwicklung und Infrastruktur										
S 1	Anlaufstelle und neutrale Begleitung entlang umfassender Beratungskaskade für individuelle Sanierungs- und	2020	5	2024	☺	☺	☺	☺	☺	
S 2	VOS for Future	2020	3	2022	☺	☺	☺			
S 3	Bad Dürkheim im Wandel zur CO ₂ -Neutralität	2021	2	2022		☺	☺			
S 4	Pilotquartier Catoir – energetisches Quartierskonzept	2020	2	2021	☺	☺				
S 5	Energetisches Quartierskonzept für das Gewerbegebiet Bruch	2022	2	2023			☺	☺		
S 6	Energetisches Quartierskonzept Hausener Weg	2023	2	2024				☺	☺	
KLIMAWANDELANPASSUNG: Maßnahmen zur Anpassung und Vorbereitung auf zukünftige lokale Klimaereignisse										
A 1	Systematischer Einstieg in die Anpassung an den Klimawandel	2022	3	2024			☺	☺	☺	
A 2	Praktische Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel	2022	2	2023			☺	☺		
A 3	Erhalt und Stärkung der Artenvielfalt und nachhaltiger Flächenvielfalt	2021	2	2022		☺	☺			
A 4	Blumen und Streuobst im Kurpark	2020	1	2020	☺					
A 5	Kommunales Förderprogramm „Mehr grün“	2020	3	2022	☺	☺	☺			
BEWAUSSTSEINSWANDEL: Aktionsplan für nachhaltige & klimafreundliche Lebensstile										
B 1	Quartiersnahe Treffpunkte als Anlaufstellen für Nachhaltigkeitsaspekte	2022	3	2024			☺	☺	☺	
B 2	Unverpackt!	2021	2	2022		☺	☺			
B 3	Klimafreundlicher Schulstandort Bad Dürkheim	2021	4	2024		☺	☺	☺	☺	
B 4	Regionalvermarktungsinitiative	2022	4	2025			☺	☺	☺	☺
KLIMASCHUTZBOTSCHAFTER: Stadt als Aktivator, Motivator, Impulsgeber und Prozessbegleiter für Haushalt und Wirtschaft										
K 1	Umsetzungsstrukturen schaffen	2020	3	2022	☺	☺	☺			
K 2	Schaffung von Stellen für das Klimaschutz- und Energiemanagement	2020	5	2024	☺	☺	☺	☺	☺	
K 3	Einführung eines integrierten Energie-, Klima- und Umweltmanagementsystems	2020	4	2023	☺	☺	☺	☺		
K 4	EnergieProFit im Gewerbegebiet	2020	2	2021	☺	☺				
K 5	Klimaschutz ist Handarbeit	2021	5	2025		☺	☺	☺	☺	☺
K 6	Junge KlimAktive	2020	6	2025	☺	☺	☺	☺	☺	☺
MOBILITÄTSWENDE: Zukunftsweisende Mobilitätsentwicklung (siehe Klimaschutzteilkonzept)										

Das Klimaschutzkonzept für die Stadt Bad Dürkheim aus dem Jahr 2019 umfasst fünf Handlungsfelder.

Für jedes Handlungsfeld wurden Maßnahmen definiert, die zur Erreichung der gesteckten Ziele beitragen.

Die Maßnahmen sind zeitlich auf das Erst- und das Anschlussvorhaben aufgeteilt. Manche Maßnahmen erstrecken sich über beide Zeiträume.



Energiewende

ENERGIEWENDE: Zukunftsfähige lokale Energieerzeugung und -nutzung										
E 1	Energetisches Vorzeigeprojekt zum Beispiel „Pfalzmuseum“	2020	3	2022	☞	☞	☞			
E 2	Bürgerenergiegemeinschaft unter Mitwirkung von Stadt und Stadtwerken	2021	5	2025		☞	☞	☞	☞	☞
E 3	Solarstrategie Bad Dürkheim	2021	2	2022		☞	☞			
E 4	Nachbarschaftliche Wärmeversorgungspartnerschaften	2021	5	2025		☞	☞	☞	☞	☞

E1 : Energetisches Vorzeigeprojekt

- Energetische Sanierung KiTa Leistadt
- Beantragung der Fördermittel als „ausgewählte Maßnahme“
- Förderbescheid über 200.000 €

→ Umsetzung der Sanierung folgt während des Anschlussvorhabens

E2: Bürgerenergiegemeinschaft unter Mitwirkung von Stadt und Stadtwerken

- Unterstützung von Initiativen zu Bürgerenergiegemeinschaften
- Klimaschutzmanagement hat die Rolle als Vernetzer und Moderator
- Öffentlichkeitsarbeit

→ Fortführung im Anschlussvorhaben

E3: Solarstrategie Bad Dürkheim

- Beschluss der Solarstrategie 2021
- Solarportal, Solarberatungen für Bürger:innen, BürgerSolarBeratung, Solarbotschafter
- PV-Ausbau auf kommunalen Dächern
- Kooperation Pachtmodell mit den Stadtwerken NW

→ Maßnahme abgeschlossen; Weiterentwicklung im Anschlussvorhaben



E4: Nachbarschaftliche Wärmeversorgungspartnerschaften

- Beantragung der Fördermittel für die Wärmeplanung
 - Bescheid über Fördermittel für 92.650 €
 - Durchführung der Kommunalen Wärmeplanung bis Anfang 2025 zur Identifizierung des vorhandenen Bedarfs sowie der Potentiale
 - Information und Ansprache potentieller Akteure auf Basis der Ergebnisse der kommunalen Wärmeplanung
- Fortführung im Anschlussvorhaben

Stadtentwicklung & -planung

STADTENTWICKLUNG & -PLANUNG: Stadt als Weichensteller für bauliche Entwicklung und Infrastruktur										
S 1	Anlaufstelle und neutrale Begleitung entlang umfassender Beratungskaskade für individuelle Sanierungs- und	2020	5	2024	➡	➡	➡	➡	➡	
S 2	VOS for Future	2020	3	2022	➡	➡	➡			
S 3	Bad Dürkheim im Wandel zur CO ₂ -Neutralität	2021	2	2022		➡	➡			
S 4	Pilotquartier Catoir – energetisches Quartierskonzept	2020	2	2021	➡	➡				
S 5	Energetisches Quartierskonzept für das Gewerbegebiet Bruch	2022	2	2023			➡	➡		
S 6	Energetisches Quartierskonzept Hausener Weg	2023	2	2024				➡	➡	

S1: Anlaufstelle und neutrale Begleitung entlang umfassender Beratungskaskade

- Informationsangebot auf städtischer Webseite
- Telefonische Auskunft durch Klimaschutzmanagerinnen
- Erweiterung des Angebots um Exkursionen, z.B. zu privaten und kommunalen Sanierungen in der Stadt

→ Fortführung im Anschlussvorhaben



S2: VOS for Future

- Die Umsetzung der Maßnahme hat sich aufgrund des Zeitplans des Projektes verschoben.

S3: Bad Dürkheim im Wandel zur CO₂-Neutralität

- Formulierung von Leitlinien zu Klimaschutz und Klimaanpassung in der Bauleitplanung
- Beschluss der Leitlinien durch den Stadtrat am 12.04.2023



→ Maßnahme abgeschlossen; Weiterentwicklung im Anschlussvorhaben

S4: Pilotquartier Catoir – energetisches Quartierskonzept

- Auswahl von Fokusgebieten im Rahmen der kommunalen Wärmeplanung zur genaueren Untersuchung hinsichtlich der zukünftigen Wärmeversorgung
- Quartier Catoir könnte ausgewählt werden
- Weitere detailliertere Untersuchungen können anschließend nach Bedarf erfolgen

→ Weiterentwicklung im Anschlussvorhaben



S5: Energetisches Quartierskonzept für das Gewerbegebiet Bruch

- Bestandsaufnahme Gewerbegebiet Bruch
- 2 Energiekarawanen wurden durchgeführt
- Vernetzung mit den ansässigen Unternehmen
- Eventuell Fokuskonzept in der Wärmeplanung
- Nachhaltige Erweiterung des Gewerbegebiets

→ Fortführung im Anschlussvorhaben



S6: Energetisches Quartierskonzept Hausener Weg

- Eventuell Fokuskonzept in der Wärmeplanung

→ Bearbeitung im Anschlussvorhaben



Klimawandelanpassung

KLIMAWANDELANPASSUNG: Maßnahmen zur Anpassung und Vorbereitung auf zukünftige lokale Klimaereignisse										
A 1	Systematischer Einstieg in die Anpassung an den Klimawandel	2022	3	2024			☞	☞	☞	
A 2	Praktische Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel	2022	2	2023			☞	☞		
A 3	Erhalt und Stärkung der Artenvielfalt und nachhaltiger Flächenvielfalt	2021	2	2022		☞	☞			
A 4	Blumen und Streuobst im Kurpark	2020	1	2020	☞					
A 5	Kommunales Förderprogramm „Mehr grün“	2020	3	2022	☞	☞	☞			

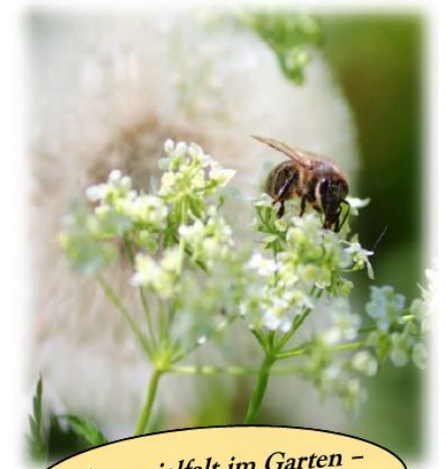
A2: Praktische Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel

- Umsetzung des Projektes „Papillon“
- Teilnahme am Labelprozess „StadtGrün naturnah“
- Wettbewerb „insektenfreundlicher Garten und Balkon“
- Installation von Trinkwasserbrunnen in Kurpark und Innenstadt

→ Fortführung im Anschlussvorhaben



Wettbewerb
„Insektenfreundlicher
Garten und Balkon
2021“



*Artenvielfalt im Garten -
Bad Dürkheim blüht auf*

A3: Erhalt und Stärkung der Artenvielfalt und nachhaltiger Flächenvielfalt

- Teilnahme am Labelprozess „StadtGrün naturnah“
- Betrachtung der städtischen Flächen und Maßnahmen im Bereich Stadtgrün
- Erarbeiten einer Maßnahmenliste
- Zertifizierung in Silber



→ Maßnahme abgeschlossen; Weiterentwicklung im Anschlussvorhaben

A4: Blumen und Streuobst im Kurpark

- Umsetzung des Projektes „Papillon“ als insektenfreundlicher Lehrpfad mit Informationstafeln

→ Maßnahme abgeschlossen



A5: Kommunales Förderprogramm „Mehr grün“

- Förderung von Fassadenbegrünung durch den Stadtbildpflegefonds

→ Maßnahme abgeschlossen

Bewusstseinswandel

BEWUSSTSEINSWANDEL: Aktionsplan für nachhaltige & klimafreundliche Lebensstile										
B 1	Quartiersnahe Treffpunkte als Anlaufstellen für Nachhaltigkeitsaspekte	2022	3	2024			➔	➔	➔	
B 2	Unverpackt!	2021	2	2022		➔	➔			
B 3	Klimafreundlicher Schulstandort Bad Dürkheim	2021	4	2024		➔	➔	➔	➔	
B 4	Regionalvermarktungsinitiative	2022	4	2025			➔	➔	➔	➔

B1: Quartiersnahe Treffpunkte als Anlaufstellen für Nachhaltigkeitsaspekte

- Treffpunkt MGH mit Angeboten wie Repair-Café
- Treffpunkt JuKiB mit Mitmachaktionen
- Vortrag seelische Gesundheit in Zeiten der Klimakrise
- Bürgerinfoveranstaltung Tiefengeothermie
- Stadtradeln

→ Fortführung im Anschlussvorhaben



The poster features logos for 'Landkreis Bad Dürkheim' and 'ENERGIEAGENTUR Rheinland-Pfalz' at the top. The central image shows two children riding bicycles on a paved path. A blue banner at the bottom of the image reads 'STADTRADELN 28.06. – 18.07.2023'. To the right of the banner is a yellow circle with the text 'Kilometer sammeln und Klima schützen!'. Below the image is the 'STADTRADELN' logo with the tagline 'Radeln für ein gutes Klima'. The website 'www.stadtradeln.de/landkreis-bad-duerkheim' and a QR code are also present. At the bottom, there is a row of logos for various partner organizations including 'KLIMA BÜNDNIS', 'Bad Dürkheim', 'Verbandsgemeinde Freinsheim', 'Leiningerland', 'GRÜNSTADT', 'Verbandsgemeinde Wachenheim an der Weinstraße', 'Verbandsgemeinde Leiningerland', 'Sparkasse Rhein-Neckar', and 'Rheinland-Pfalz'.

B2: Unverpackt!

- Unverpackt-Laden Bad Dürkheim wurde von Privat eröffnet, musste zwischenzeitlich aber wieder schließen

→ Maßnahme abgeschlossen

B3: Klimafreundlicher Schulstandort Bad Dürkheim

- Netzwerken mit den Schulen und Einrichtungen
- Zusammenarbeit mit Klimaschutz-AG am WHG
- Experimentier-Koffer Klimawandel und Erneuerbare Energie für Kindergärten und Grundschulen angeschafft

→ Fortführung im Anschlussvorhaben



B4: Regionalvermarktungsinitiative

- Austausch mit Regionalwert-Arbeitsgruppe Speyer und Leprima
- Zukünftig Entwicklung einer Regionalmarke

→ Fortführung im Anschlussvorhaben



Klimaschutzbotschafter

KLIMASCHUTZBOTSCHAFTER: Stadt als Aktivator, Motivator, Impulsgeber und Prozessbegleiter für Haushalt und Wirtschaft										
K 1	Umsetzungsstrukturen schaffen	2020	3	2022	☞	☞	☞			
K 2	Schaffung von Stellen für das Klimaschutz- und Energiemanagement	2020	5	2024	☞	☞	☞	☞	☞	
K 3	Einführung eines integrierten Energie-, Klima- und Umweltmanagementsystems	2020	4	2023	☞	☞	☞	☞		
K 4	EnergieProFit im Gewerbegebiet	2020	2	2021	☞	☞				
K 5	Klimaschutz ist Handarbeit	2021	5	2025		☞	☞	☞	☞	☞
K 6	Junge KlimAktive	2020	6	2025	☞	☞	☞	☞	☞	☞

K1: Umsetzungsstrukturen schaffen

- 1,5 Stellen Klimaschutzmanagement wurden geschaffen
- Regelmäßige Rücksprachen im Sachgebiet und mit der Stadtspitze
- Klimabeirat
- Steuerungsgruppe FairTrade unter Beteiligung der Klimaschutzmanagerinnen
- Arbeitsgruppe und Leitfaden nachhaltige Beschaffung

→ Maßnahme abgeschlossen



K2: Schaffung von Stellen von Klimaschutz- und Energiemanagement

- 1,5 Stellen Klimaschutzmanagement, Beantragung Anschlussvorhaben
 - Koordination, Netzwerken und Initiieren von Prozessen
 - Begleitung der Klimabeirats-Sitzungen
 - Bearbeitung von Bürgeranfragen zum Klimaschutz
 - Öffentlichkeitsarbeit, Fördermittelakquise, Fördermittelmanagement, Budgetplanung
- Fortführung im Anschlussvorhaben

K3: Einführung eines integrierten Energie-, Klima- und Umweltmanagementsystems

- Aufbau Energiemanagement
- Federführung im Klimaschutzmanagement, Zusammenarbeit mit den Kolleg:innen aus dem Sachgebiet Hochbau, Liegenschaften und Gebäudemanagement
- Externe Unterstützung durch IfaS

→ Fortführung im Anschlussvorhaben

K4: EnergieProFit im Gewerbegebiet

- 2 Energiekarawanen haben stattgefunden
- Zukünftig Ausbau der Zusammenarbeit und des Beratungsangebots
- Teilnahme an Unternehmerstammtisch nach Bedarf und in Abstimmung mit der Wirtschaftsförderung

→ Fortführung im Anschlussvorhaben

K5: Klimaschutz ist Handarbeit

- Stadtradeln
 - Mobilitätstag 2022
 - Wettbewerb „insektenfreundlicher Garten und Balkon“
 - Earth Hour
 - Waldspaziergänge zum Klimawandel
 - Ausstellung „Klimaschützer:innen“ im Pfalzmuseum
 - Beitrag zur Ausstellung „Nachhaltigkeit in der Metropolregion Rhein-Neckar“ auf der Mannheimer BuGa 2023
 - Regionales Treffen der Klimaschutzmanager:innen 2023
- Fortführung im Anschlussvorhaben



K6: Junge KlimAktive

- Vernetzung mit Schulen und Kindergärten
- Bepflanzungen in Kooperation zwischen JuKiB und Stadtgärtnerei
- Ausbau und Unterstützung der Umweltbildungsangebote für Jugendliche

→ Fortführung im Anschlussvorhaben

