

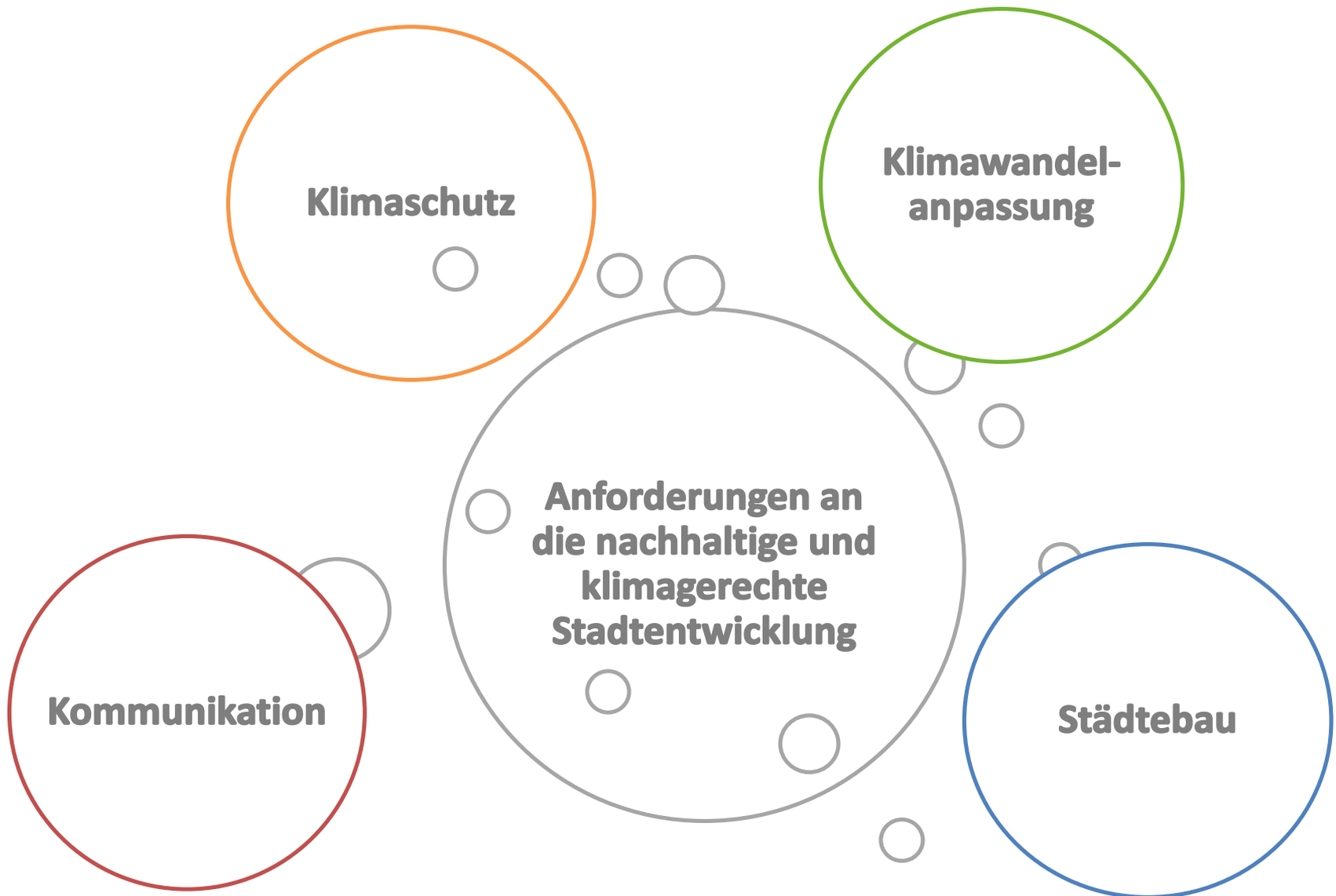
zeozwei*frei*.2035



Pfinztaler Offensive für Klimaschutz und Nachhaltigkeit

27. Juli 2021, Birgit Schwegle

Chancen und Herausforderungen



Die Prozesse + Förderprogramme



Maßnahmen ausarbeiten und konkretisieren

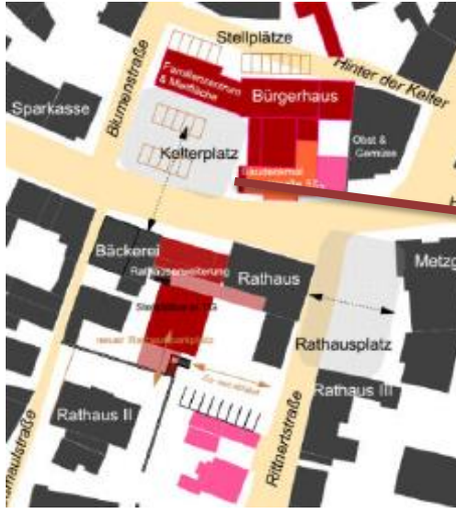


Neue Förderbedingungen
seit 1. April

	A. AUSARBEITEN Integriertes Quartierskonzept	B. KONKRETISIEREN Sanierungs- management	C. UMSETZEN IKK 201
Was?	Klimaschutz (Gebäudesanierung, Effizienz, Wärmeversorgung), Mobilität, Digitalisierung und Klimawandelanpassung		
Wie lange?	12 – 18 Monate	3 Jahre + 2 Jahre Verlängerung	
Wieviel?	75% der Konzeptkosten Keine Deckelung Personelle Eigenleistung möglich	75 % der förderfähigen Kosten 210.000 € + 140.000 €	Tilgungszuschüsse 10% - 40 % auf Investition

Nachhaltiges Quartier mit Schwerpunktgebiet „Neue Ortsmitte Söllingen“

Zusammenspiel von städtebaulichem und energetischem Quartier, sowie Maßnahmen zur Klimawandelanpassung



Themen Klimaschutz

- Nachhaltiges Energieversorgungskonzept Wärme, Kühlen und Strom mit Schule, Räumlehalle, Rathäuser, Neubebauung Kelterplatz, Seniorenwohnheim + private Dritte
- Nachhaltiges Bauen „Bürgerhaus“ > Vorbereitung Architektenwettbewerb
- Energetische Gebäudesteckbriefe Rathäuser in Ergänzung Nutzungskonzept
- PV-Anlagenkonzept kommunale Liegenschaften
- PV-Beratungsoffensive
- Bürgerenergieberatung
- Öffentlichkeitsarbeit
- ...

Vorgehensweise / Ziel

- Bestandsaufnahme, Analyse Energiebedarf, Datenerhebung = Konzeptgrundlage
- Einstellen eines webbasierten Kartendienstes als Planungsgrundlage
- Projektsteuerung/-koordination
- Einbindung externer Planungsbüros + regionaler Akteure
- Unterstützung Abwicklung Fördermittelgeber

- Umsetzungsreifes Versorgungskonzept
- Energetische Gebäudesteckbriefe Rathäuser
- Planungsgrundlage für Umsetzung PV auf kommunalen Dächern
- **Klimaschutz**

Förderung KfW 432 - Baustein A

Nachhaltiges Quartier Söllingen	Kosten brutto
Klimaschutz	116.858,00 €
Klimawandelanpassung	83.716,50 €
Personalleistung Gemeinde	14.000,00 €
Gesamt	214.574,50 €
davon KfW Zuschuss 75%	160.930,88 €
Personalleistung Gemeinde 7%	14.000,00 €
finanzieller Eigenanteil 15%	39.643,63 €

KfW 432 Baustein A + B – mittelfristige Finanzplanung

2021 - 2022 1 Jahr		2022 + 2023 + 2024 max. 3 Jahre		2025 + 2026 max. 2 Jahre	
KfW 432 Baustein A		KfW 432 Baustein B		KfW 432 Baustein B Verlängerung	
Nachhaltiges Quartier Söllingen	Kosten brutto	Sanierungs- management Söllingen	Kosten brutto gesamt	Sanierungs- management Söllingen	Kosten brutto gesamt
Gesamt	224.000 €	Gesamt	280.000 €	Gesamt	187.000 €
davon KfW Zuschuss 75%	168.000 €	davon KfW Zuschuss 75%	210.000 €	davon KfW Zuschuss 75%	140.000 €
Personalleistung Gemeinde 7%	14.000 €				
finanzieller Eigenanteil 15%	40.000 €	finanzieller Eigenanteil 25%	42.000 € / 3a	finanzieller Eigenanteil 25%	47.000 € / 2a

Wir machen das – jetzt!

DIE ZUKUNFT IST
zeozweifrei®

Maßnahmenvorschläge Klimakommission

Mobilität

Nachhaltige Beschaffung

Energie-/ Wärmeplan

PV-Untersuchung komm. Dächer
Nachhaltiges Bauen Bürgerhaus
Energetische Gebäudesteckbriefe
Rathäuser
Erweiterung best. Wärmeinsel
Öffentlichkeitsarbeit, z.B. PV-Beratung,
Sanierungsberatung, Schulprojekte

Schwerpunkt

Klimakommission 2021

Nachhaltige Verwaltung
> Klimaschutzbeauftragte/r

Förderung Sommer 2021

Förderprogramm

KfW 432 Energetische
Stadtsanierung in
Ergänzung städtebauliches
Sanierungsgebiet