



LEKA MV

Landesenergie- und
Klimaschutzagentur
Mecklenburg-Vorpommern

Projekt: KlikKS

Klimaschutz in kleinen Kommunen und Stadtteilen
durch ehrenamtliche Klimaschutzpaten

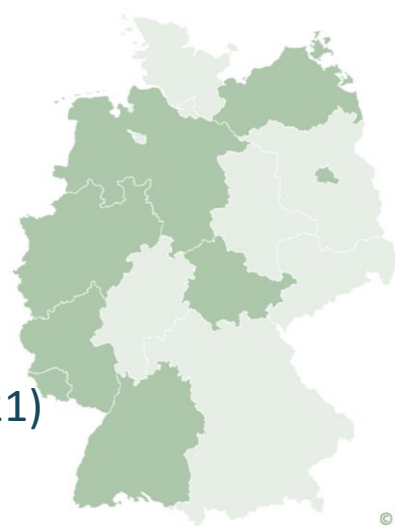
Inhalt

1. KlikKS – ein Überblick
2. Erfolge im Vorgängerprojekt
3. Mehrwert für die Gemeinde
4. Warum Ehrenamtliche mitmachen
5. Themengebiete
6. Projektablauf
7. Praxisbeispiele

1. KlikKS – ein Überblick

Klimaschutz in kleinen Kommunen & Stadtteilen
durch ehrenamtliche Klimaschutzpat:innen

- Verbundprojekt in insgesamt 8 Bundesländern
- Fortführung des Vorgängerprojektes „KlikK aktiv“ (2018-2021)
- Ziele:
 - Klimaschutzpat/innen gewinnen und qualifizieren
 - Klimaschutz im Ehrenamt verankern
 - Klimaschutzprojekte initiieren und umsetzen
- Projektlaufzeit: März 2022 bis Februar 2025



© GeoN

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

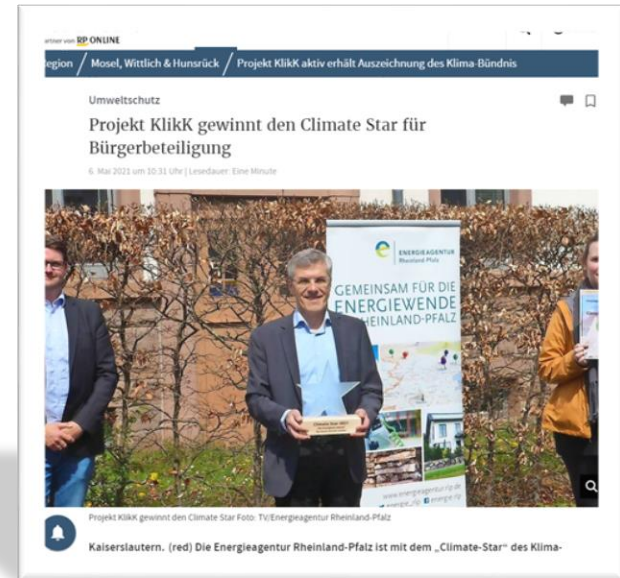
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



LEKA-MV.de

2. Erfolge im Vorgängerprojekt

- Projektlaufzeit 2018 – 2021
- 37 Gemeinden
- über 40 Klimaschutzpatinnen und –paten
- 178 umgesetzte Projekte
- Investitionen in Höhe von 20 Mio. Euro
- 15.000 Tonnen CO₂-Äquivalente eingespart
- weitere Informationen: <https://bit.ly/3wzozcj>



Quelle: rp online

3. Mehrwert für Gemeinde



Regionale Wertschöpfung



Akzeptanzsteigerung



Soziale Stärkung



Kostengünstiger Klimaschutz



Reduzierung kommunaler
Ausgaben



Wandel selbst gestalten

4. Warum Ehrenamtliche mitmachen

Argumente der Klimaschutzpaten in Rheinland-Pfalz

- „keine besonderen Vorkenntnisse erforderlich“
- „Verantwortung übernehmen zur Zukunftsgestaltung in Gemeinde“
- „eigene Ideen einbringen, konkrete Projekte: Ins Tun kommen“
- „Netzwerke knüpfen“
- „Mitstreiter/innen suchen: im Team schafft man mehr“
- „Anerkennung und Wertschätzung“
- „politische Rückendeckung vor Ort ist wichtig“



5. Themengebiete

Biodiversität

- Biodiversitätsleitfäden
- Insektenhotels
- Blühwiesen/-streifen
- Streuobstwiesen
- Generationengärten
- Lehrpfade
- Alleen
- Grünstreifen/-flächen
- Beschluss zur nachh. Land- & Forstwirtschaft auf eigenen Flächen

Energie

- Photovoltaik
- Solarthermie
- Biomasse
- Nahwärmeinsel/-netz
- LED Umrüstung
- Effizienz
- Sanierungsfahrplan

Mobilität

- Carsharing
- Ladesäulen PKW/Rad
- Radwegausbau
- Mitfahrbänke

Aktionen

- themenspezifische Infoabende
- Beratungen
- Klimakochen
- Neubürgermappe
- Fragebogenaktionen
- Dorfflohmarkt, Tauschbörsen
- Dorfladen
- Bildungsformate
- Thermografierundgang

Fördermittel

- Land
- Bund
- EU
- Spenden
- Patenschaften

6. Projektablauf

1. Gewinnung von Klimaschutzpat:innen und Gemeinden
2. Beschlussfassung zur Teilnahme am Projekt
3. Ausbildung Klimaschutzpat:innen: Wissen schaffen, bedarfsorientierte Schulungen, Coachings & Vernetzung
4. Umsetzung von Projekten vor Ort
5. begleitende Öffentlichkeitsarbeit zur Darstellung erfolgreicher Projekte

7. Praxisbeispiele (1/2)

- Gemeinde Bennhausen
 - Obstbaumschnittkurs
 - Schaffung eines Wanderwegs mit Blühsteifen
 - Photovoltaik Infoabend für Bürgerinnen und Bürger
 - Einrichtung einer „Teilbar“ (Offener Kühlschrank)
 - Initiative für ein Nahwärmenetz, Erfassung Ist-Zustand etc.
 - Thermografie-Spaziergang



7. Praxisbeispiele (2/2)

- Gemeinde Carlsberg
 - Mehrgenerationengarten
 - Dorfflohmarkt
 - Kochbus für Vorschulkinder
 - Wärme-Effizienz Kampagne
 - Straßenbeleuchtung auf LED
 - Errichtung von 2 E-Ladesäulen
 - Teilnahme am Stadtradeln



Vielen Dank!

Phillip Greer

Projektmanager KlikKS - Ehrenamt trifft Klimaschutz

Telefon +49 3831 4570-36
Mobil +49 174 3445185
Mail phillip.greer@leka-mv.de

Website www.leka-mv.de/klikks



LEKA MV

Landesenergie- und
Klimaschutzagentur
Mecklenburg-Vorpommern

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages