



**KlikKS**  
Ehrenamt trifft Klimaschutz



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz



**ARGE SOLAR**  
Beratung für Energie und Umwelt



## KlikKS

Klimaschutz in kleinen Kommunen und Stadtteilen durch ehrenamtliche Klimaschutzpat:innen

29.06.2023 ARGE SOLAR exklusiv, Regionalmanagerin Ina Kunz

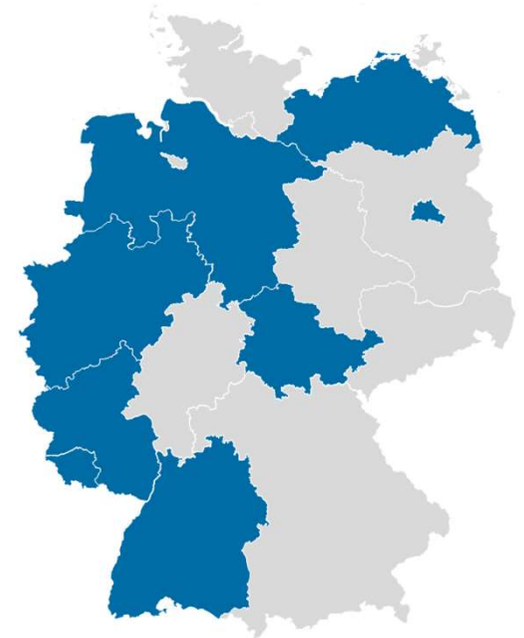


# KlikKS

Klimaschutz in kleinen Kommunen und Stadtteilen durch ehrenamtliche Klimaschutzpat:innen im Saarland



- **Projektstart:** 01.03.2022, Laufzeit 3 Jahre
- **Projektziele KlikKS:**
- 8 Bundesländer
- Saarland: 15 Kommunen mit 15 Klimaschutzpat:innen
- Ziel: bundesweit 240 Projekte, Maßnahmen, Förderanträge
- CO<sub>2</sub>-Einsparung in Höhe von ca. 29.000 Tonnen über die Wirkdauer



## Auftaktveranstaltung mit Schirmherrin Klimaministerin Petra Berg



KlikKS-Gemeinschaft im Saarland am 23.04.2023



# Unsere Zeitschiene 2022-25



**KlikKS**  
Ehrenamt trifft Klimaschutz

Meilensteine

Projektbeginn  
Regionalmanager  
01.03.2022

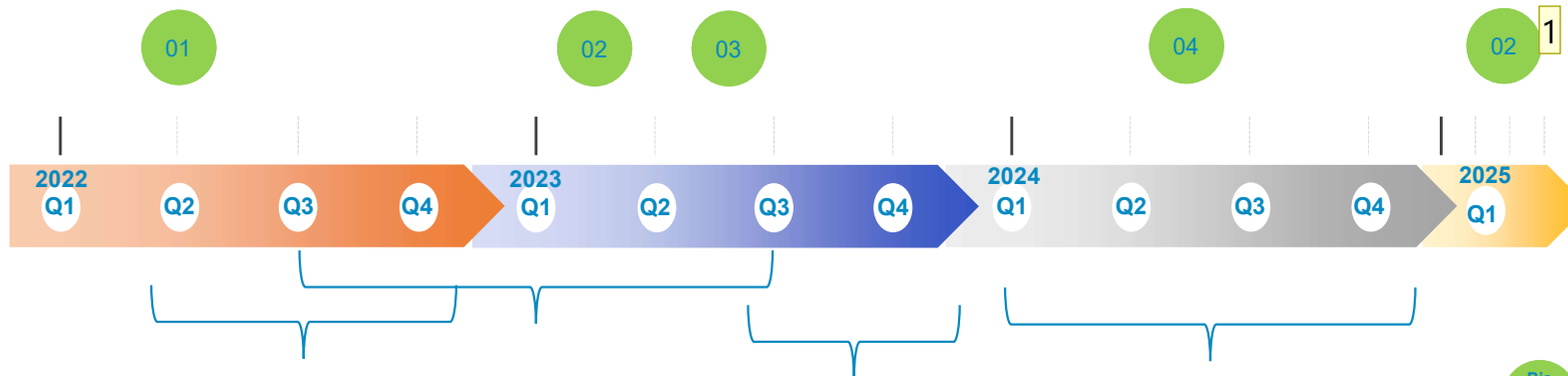
15 KSP und  
Kommunen  
sind  
gefunden

8 kommunale  
Beschlüsse  
bundesweites  
Aufakttreffen  
Aufaktworkshops

8 Förderanträge  
wurden begleitet

Projektende  
28.02.2025  
20-30 Maßnahmen  
100 Veröffentlichungen

Aufgaben



- Teilnahme Train-the-trainer-Schulung (coaching 1)
- Logo und Internetseiten entwickeln
- Einarbeitung Controlling/Monitoring-Tool und Kollaborationstool
- Information Hauptamtliche KSM
- Öffentlichkeitsarbeit
- Patenkommunen akquirieren

- min. 15 Klimaschutzpaten finden/qualifizieren/ vernetzen
- Schulungsveranstaltungen für Paten (coaching 2) > danach Maßnahmen identifizieren/umsetzen

- Umsetzungs- und Priorisierungswshops in 15 Kommunen

- Fördermittelberatung und Unterstützung bei Antragstellung
- Informations-/Sensibilisierungsmaßnahmen entwickeln und begleiten
- Maßnahmenumsetzung unterstützen
- Öffentlichkeitsarbeit

Bis zum Ende

Bundesweite Präsentation und Vernetzung des Projektes



## Folie 4

---

- 0 Vorschlag: regional passendes Bild zu Auswirkungen des Klimawandels (vllt weniger reißerisch als das Symbolbild 😊)  
; 2022-04-20T10:39:54.839
- 1 Gleichzeitig finde ich die Herangehensweise 'Auswirkungen durch Klimawandel' -> 'Potential für Klimaschutz' nicht ganz sinnig, logischer wäre da ja Klimaanpassung.
- Vielleicht lieber anfangen mit:
- Klimaschutz spielt in der öffentlichen Wahrnehmung eine immer größere Rolle
- Bisher wurde der Klimaschutz vor allem in finanziell und personell gut aufgestellten Städten und Landkreisen ermöglicht (oder so ähnlich 😊)  
; 2022-04-20T10:51:48.408
- 2 Folienlayout mit Logo wie RLP  
; 2022-04-21T08:59:38.738

# Die wichtigsten Bausteine



**KlikKS**  
Ehrenamt trifft Klimaschutz



Begleitende  
Öffentlichkeits-  
arbeit



Projekte  
vor Ort  
umsetzen



Beschluss-  
fassung der  
Kommune



Schulung,  
Coaching,  
Vernetzung der  
Pat:innen



Handlungs-  
möglichkeiten  
feststellen



Klimaschutz-  
pat:innen  
gewinnen

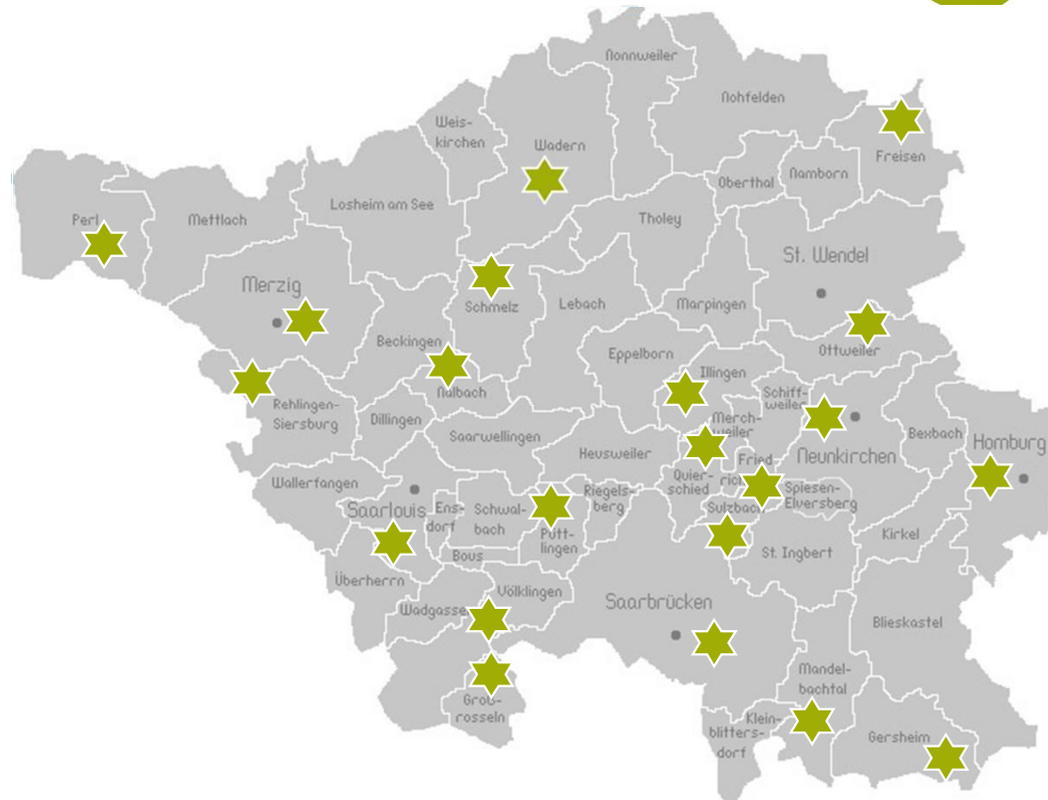


# Beteiligte KlikKS-Kommunen



**KlikKS**  
Ehrenamt trifft Klimaschutz

1. Gemeinde Gersheim
2. Gemeinde Mandelbachtal
3. Landeshauptstadt Saarbrücken
4. Stadt Sulzbach
5. Stadt Friedrichsthal
6. Stadt Völklingen
7. Stadt Püttlingen
8. Gemeinde Großrosseln
9. Stadt Neunkirchen
10. Gemeinde Ottweiler
11. Stadt Homburg
12. Stadt Saarlouis
13. Gemeinde Nalbach
14. Gemeinde Schmelz
15. Stadt Merzig
16. Gemeinde Perl
17. Gemeinde Illingen
18. Gemeinde Wadern
19. Gemeinde Merchweiler
20. Gemeinde Freisen
21. Gemeinde Rehlingen-Siersburg



Grafik ARGE SOLAR ©

★ 21 KlikKS – Kommunen (gefasste Beschlüsse) (Plan It. Projekt: 15 Kommunen)

- Weitere Interessenten:
- Tholey, Quierschied, Schiffweiler, Kleinblittersdorf, Bexbach ...

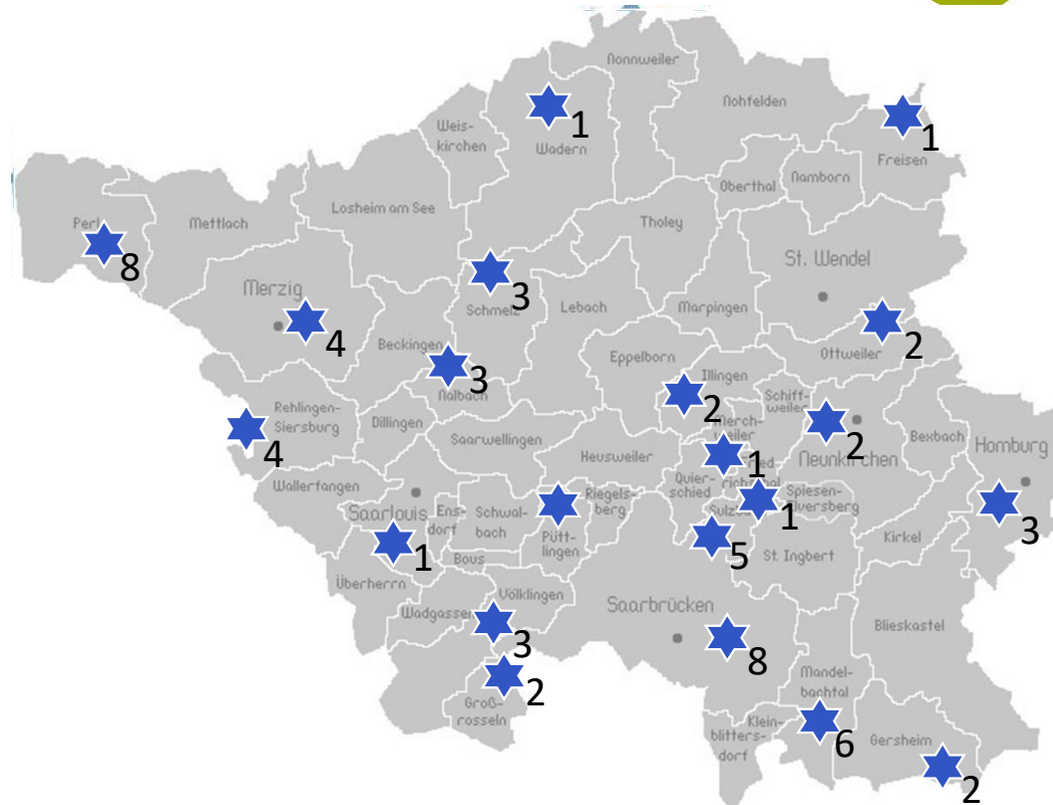


# KlikKS-Klimaschutzpat:innen



**KlikKS**  
Ehrenamt trifft Klimaschutz

1. Gemeinde Gersheim
2. Gemeinde Mandelbachtal
3. Landeshauptstadt Saarbrücken
4. Stadt Sulzbach
5. Stadt Friedrichsthal
6. Stadt Völklingen
7. Stadt Püttlingen
8. Gemeinde Großrosseln
9. Stadt Neunkirchen
10. Gemeinde Ottweiler
11. Stadt Homburg
12. Stadt Saarlouis
13. Gemeinde Nalbach
14. Gemeinde Schmelz
15. Stadt Merzig
16. Gemeinde Perl
17. Gemeinde Illingen
18. Gemeinde Wadern
19. Gemeinde Merchweiler
20. Gemeinde Freisen
21. Gemeinde Rehlingen-Siersburg



Grafik ARGE SOLAR ©

★ 62 Klimaschutzpat:innen (mit Einverständniserklärung, Stand 28.06.2023)  
in KlikKS-Kommunen (Plan lt. Projekt: 15 KSP)



# Vorteile für Kommunen



- Stärkung des Ehrenamts vor Ort
- Schaffung Beteiligungsmöglichkeiten
- Steigerung der regionalen Wertschöpfung
- Verstetigung des Klimaschutzes
- Emissionsminderung
- Steigerung der Lebensqualität
- Imagegewinn

Zukunftsfähigkeit  
selbst in die  
Hände nehmen



Anpacken: Für ein **lebenswertes Dorf oder Stadtteil**, in dem auch künftige Generationen gerne wohnen !!



## Folie 8

---

- 0 Vorschlag: regional passendes Bild zu Auswirkungen des Klimawandels (vllt weniger reißerisch als das Symbolbild 😊)  
; 2022-04-20T10:39:54.839
- 1 Gleichzeitig finde ich die Herangehensweise 'Auswirkungen durch Klimawandel' -> 'Potential für Klimaschutz' nicht ganz sinnig, logischer wäre da ja Klimaanpassung.  
  
Vielleicht lieber anfangen mit:  
  
Klimaschutz spielt in der öffentlichen Wahrnehmung eine immer größere Rolle  
  
Bisher wurde der Klimaschutz vor allem in finanziell und personell gut aufgestellten Städten und Landkreisen ermöglicht (oder so ähnlich 😊)  
; 2022-04-20T10:51:48.408
- 2 Folienlayout mit Logo wie RLP  
; 2022-04-21T08:59:38.738

# Vorteile für Klimaschutzpat:innen



- Eigene Ideen, Herzensprojekte umsetzen
- Verantwortung übernehmen zur Gestaltung der Zukunft in Dorf/Stadt
- Politische Rückendeckung vor Ort
- Netzwerke knüpfen
- Weitere Mitstreiter suchen und finden
- Anerkennung und Wertschätzung



Ein gutes Gefühl: Global denken,  
lokal handeln – konkret!!

Keine  
besonderen  
Vorkenntnisse  
erforderlich



## Folie 9

---

- 0 Vorschlag: regional passendes Bild zu Auswirkungen des Klimawandels (vllt weniger reißerisch als das Symbolbild 😊)  
; 2022-04-20T10:39:54.839
- 1 Gleichzeitig finde ich die Herangehensweise 'Auswirkungen durch Klimawandel' -> 'Potential für Klimaschutz' nicht ganz sinnig, logischer wäre da ja Klimaanpassung.
- Vielleicht lieber anfangen mit:
- Klimaschutz spielt in der öffentlichen Wahrnehmung eine immer größere Rolle
- Bisher wurde der Klimaschutz vor allem in finanziell und personell gut aufgestellten Städten und Landkreisen ermöglicht (oder so ähnlich 😊)  
; 2022-04-20T10:51:48.408
- 2 Folienlayout mit Logo wie RLP  
; 2022-04-21T08:59:38.738

Aktuell: Projektfindung und -entwicklung



## Schulungen für Klimaschutzpat:innen:

### Basiswissen

- Schulungsmappe
- Kommunaler Klimaschutz
- Fördermittel
- Kommunikation
- Grundwissen Energiesparen

### Spezialwissen

- Vermittlung nach Bedarf

### Sprechstunden

- für KSP, 14tägig

Wir bieten  
„Hilfe zur Selbsthilfe“:  
**Schulungen und  
Workshops**

**Vernetzung und Nutzung der  
„Schwarm-Intelligenz“**

## Projektfindung und Priorisierung

Abstimmungsgespräche in den  
Kommunen

Workshops/Zukunftswerk-  
stätten vor Ort

Regelmäßiger Austausch mit  
KlikKS-Regionalmanager:in



# Mögliche Projekte im Bereich...



**KlikKS**  
Ehrenamt trifft Klimaschutz

- Workshops**
- Radverkehr**
- Ladestationen für E-Bikes**
- Info-Abende**
- Regenwasser-nutzung**
- Gebäudesanierung**
- Zukunftswerkstätten**
- PV-Anlagen**
- Wettbewerbe**
- Hochwasserschutz**
- Klima-Kochen**
- Mobilität**
- Aktionstage an Schulen und Kitas**
- Klimaresistente Gärten**
- Clean-Up Aktionstage**
- Ladesäulen**
- Beratung zu aktuellen Themen**
- Insektenfreundlichkeit**



## Informationsabend zu Themen wie Photovoltaik / Energieeffizienz

In der Gemeinde kann ein Informations-Abend zum Thema Photovoltaik / Energieeffizienz (und weiteren Themen) veranstaltet werden. Mögliche Akteure, die eine solche Veranstaltung unterstützen können, wären

z. B. die Verbraucherzentrale, Energieberater, örtliche Solarleute oder Heizungsbauer. Die Veranstaltung sollte im Ort über Plakate, Handzettel und Pressemeldungen beworben werden

<b>Zielgruppe:</b>	Bürger
<b>Zeitaufwand:</b>	gering
<b>Kosten:</b>	gering
<b>Akteure:</b>	Kommunalpolitik, Bürger, Lokales Handwerk, Verbraucherzentrale oder Organisationen / Institutionen



## Earth Hour – Laternenspaziergang / Fackelwanderung

Jeweils jährlich im März findet die sogenannte Earth Hour statt – an diesem Tag werden weltweit die Lichter ausgeschaltet, um auf die Themen Umwelt- und Klimaschutz aufmerksam zu machen. Die Kommune kann sich an dieser internationalen Aktion lokal beteiligen. Es kann beispielsweise eine Fackelwanderung oder ein Laternenspaziergang mit Kindern

organisiert werden, die thematisch passende Laterne gebastelt haben. Auf dem Dorfplatz könnte dann der Spaziergang mit Essen und Getränken, z. B. organisiert von den örtlichen Vereinen, einen gemütlichen Ausklang bei Kerzen- und Laternenlicht finden. Die Aktion kann mit Plakaten, Handzetteln und über das Amtsblatt beworben werden.

<b>Zielgruppe:</b>	Bürger, Kinder und Jugendliche
<b>Zeitaufwand:</b>	mittel
<b>Kosten:</b>	gering
<b>Akteure:</b>	Schulen, Kitas, Vereine, Presse

## Saatgut- und Pflanzentausch Tag

An einem Tauschtag, der in den Räumlichkeiten der Gemeinde oder auf einem Marktplatz

veranstaltet werden kann, können kostenlos Saatgut und Pflanzen getauscht werden.

<b>Zielgruppe:</b>	Bürger
<b>Zeitaufwand:</b>	mittel
<b>Kosten:</b>	gering
<b>Akteure:</b>	Kommunalpolitik, lokaler Obst- und Gartenbauverein, lokale Umwelt- und Naturschutzverbände, Bürger



## Mobilität: E-Mobilität erFAHRbar machen

Interessierte können an dem Tag Elektroautos testen, sich über Lade- und Fördermöglichkeiten informieren. Die Aktion kann in Koopera-

tion mit regionalen Autohäusern organisiert werden.

<b>Zielgruppe:</b>	Bürger
<b>Zeitaufwand:</b>	mittel
<b>Kosten:</b>	je nach Aufwand, gering bis mittel
<b>Akteure:</b>	Bürger, Gemeinde, regionale Autohäuser



**KlikKS**  
Ehrenamt trifft Klimaschutz

## Klimaschutz im Alltag: Wanted – Ältester Stromfresser

Die Ortsgemeinde möchte die Bürger im Bereich der Energieeffizienz sensibilisieren und veröffentlicht einen Aufruf zur Suche nach dem „ältesten Stromfresser“ in der Kommune. Der Aufruf kann in Medien wie dem Amtsblatt oder anderen lokalen Nachrichtenblättern, aber auch in Form von Flyern und Plakaten verbreitet werden.

Ziel ist es, die Bürger für den Austausch ihrer energieintensiven Verbrauchsgeräte wie alten Kühltruhen und Kühlschränken, Waschmaschinen oder Ähnlichem zu sensibilisieren. Jeder, der ein altes Elektrogerät zu Hause hat, kann sich mit einem Teilnahmeformular bei einem Ansprechpartner der Gemeinde melden. Am Ende wird das Gerät, das am ältesten ist, kostenlos ausgetauscht.

<b>Zielgruppe:</b>	Bürger
<b>Kosten:</b>	ca. 500 Euro für den Ersatz des ältesten Stromfressers, finanzierbar durch Sponsoring (lokale Banken, Elektrobetriebe etc.) – Möglichkeit der Verlosung einer Stromsparberatung, Gutscheine von Betrieben etc.
<b>Zeitaufwand:</b>	gering – Auslage von Flyern in Geschäften, Veröffentlichung der Pressemeldungen, Auswertung der eingereichten Beiträge



**Akteure:** Kommune, Elektrobetriebe, lokale Banken, Presse, Vereine etc.



## Zusammenarbeit vor Ort



- Angebote für die Klimaschutzpat:innen?  
z.B. Führungen, Vorträge
- Unterstützung bei der Umsetzung von Projekten?  
z.B. Förderung von kleineren Projekten
- ....



# Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



**Ihre Ansprechpartner im Saarland  
bei der ARGE SOLAR:**

**Ina KUNZ**

KlikKS-Regionalmanagerin

→ LK MZG, LK SLS, LK HOM

E-Mail: [kunz@argesolar-saar.de](mailto:kunz@argesolar-saar.de)

Telefon: 0681 99884 - 207



1

**Olaf GRUPPE**

KlikKS-Regionalmanager

→ RVSB, LK NK, LK WND

E-Mail: [gruppe@argesolar-saar.de](mailto:gruppe@argesolar-saar.de)

Telefon: 0681 99884 - 307



Weitere Infos unter:

[www.klimaschutz-ehrenamt.de](http://www.klimaschutz-ehrenamt.de)

[www.argesolar-saar.de/klikks/](http://www.argesolar-saar.de/klikks/)

