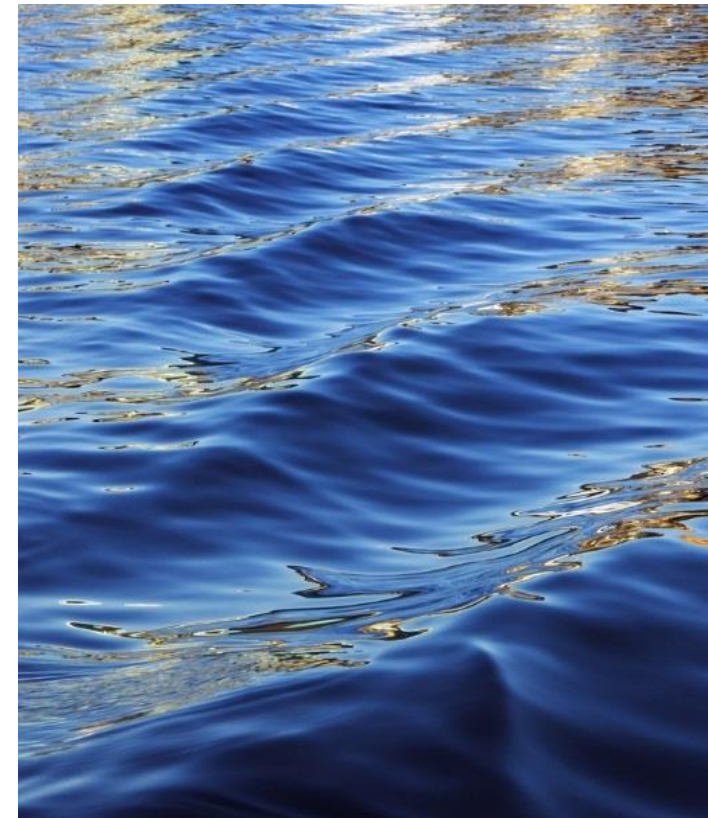




# Aufruf: Öffentlichkeitsbeteiligung im Klimaschutz im Rhein- Neckar-Kreis

Stefan Geißler, [skf.geissler@googlemail.com](mailto:skf.geissler@googlemail.com)  
Fraktion  
Bündnis 90 / Die Grünen  
Rhein-Neckar-Kreis



# Willkommen! Worum geht es?

- Der Rhein-Neckar-Kreis ist gerade dabei sich ein neues Klimaschutzkonzept zu geben.
- Wir Grünen haben intensiv an den Beratungen mitgewirkt und halten den derzeitigen Entwurf für noch verbesserungsbedürftig.
- Die Öffentlichkeit, also Ihr alle, seid nun demnächst eingeladen, mitzudiskutieren und klarzumachen, wie wichtig uns der Klimaschutz ist. Zu dieser Beteiligung möchten wir Euch ermutigen und aufrufen.

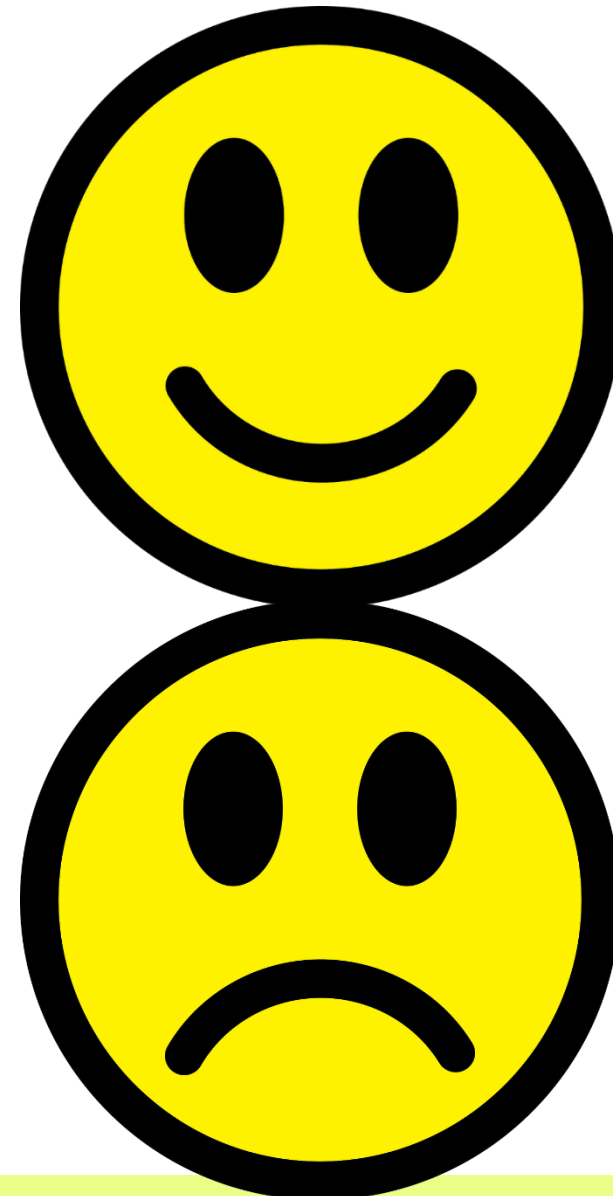


# Klimaschutz im Kreis (aus dem Papier von 2013!)

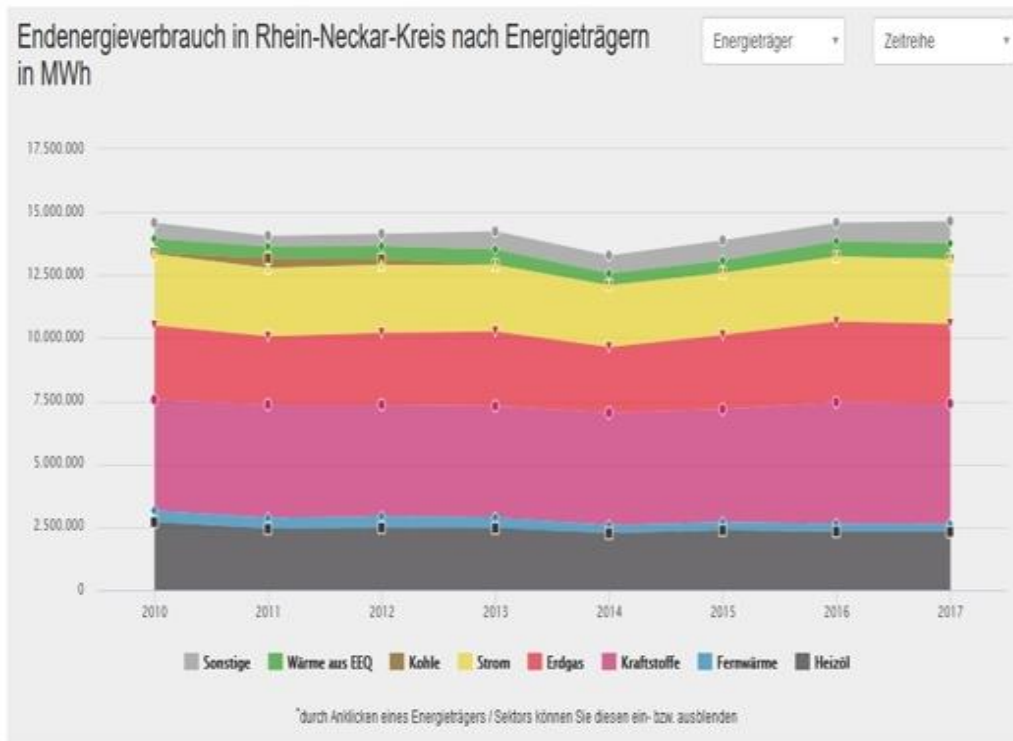
Ziel ist der „**Ausbau und Nutzung regenerativer Energien** mit der Zielvorgabe einer **vollständigen** Deckung des Strom- und Wärmeenergiebedarfs der privaten Haushalte und öffentlichen Einrichtungen über regenerative Energiequellen, die so weit wie möglich **direkt vor Ort** genutzt werden.“

(Leider wurde in der Realität Klimaschutz zunächst nur bei Kreiseigenen Aktivitäten betrieben - Gebäuden, Fahrzeugen des Kreises und seiner Gesellschaften. Das sind aber nur ca 1% der relevanten Emissionen im Kreis.

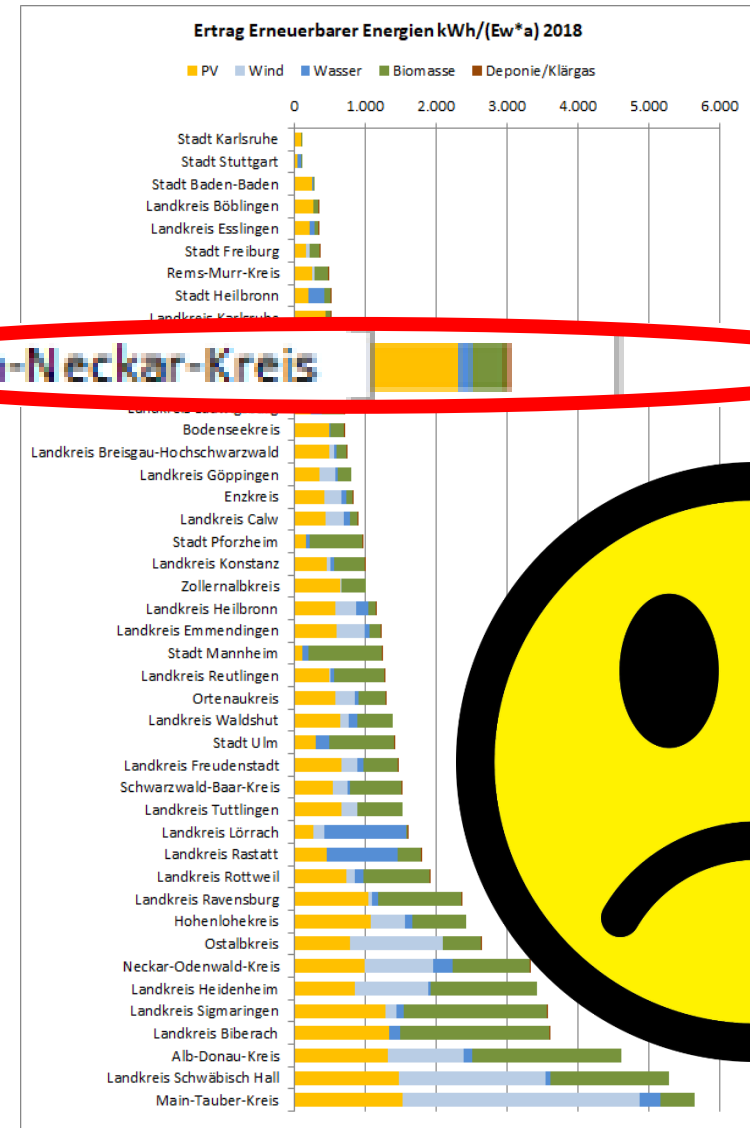
Der Rest hatte eher Appell-Charakter.)



# Überblick: Wo stehen wir?



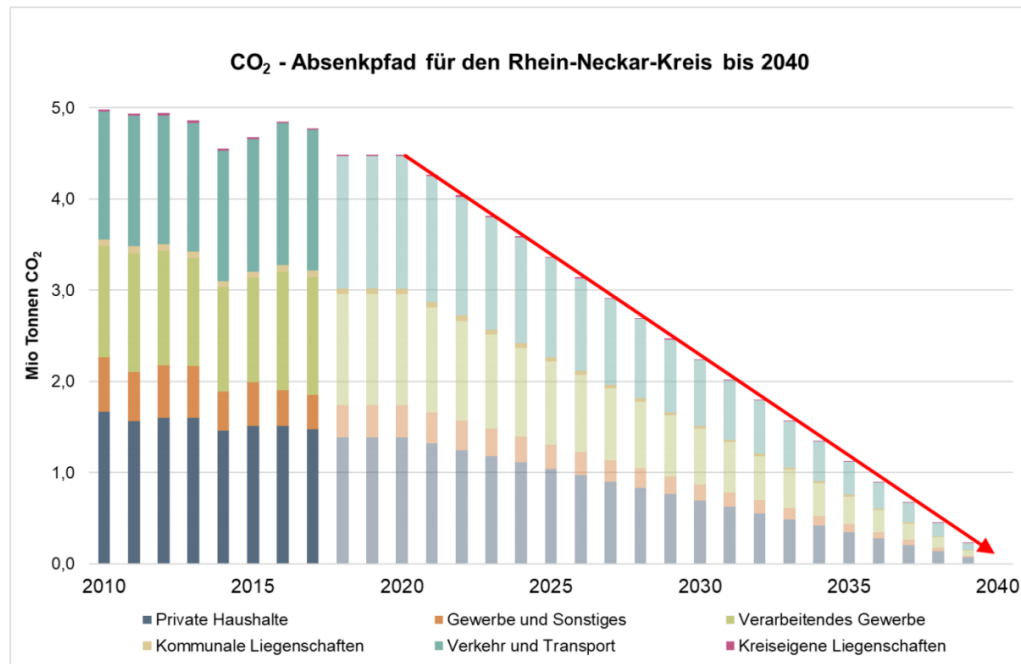
Quelle: [www.klimaschutz-rnk.de](http://www.klimaschutz-rnk.de)



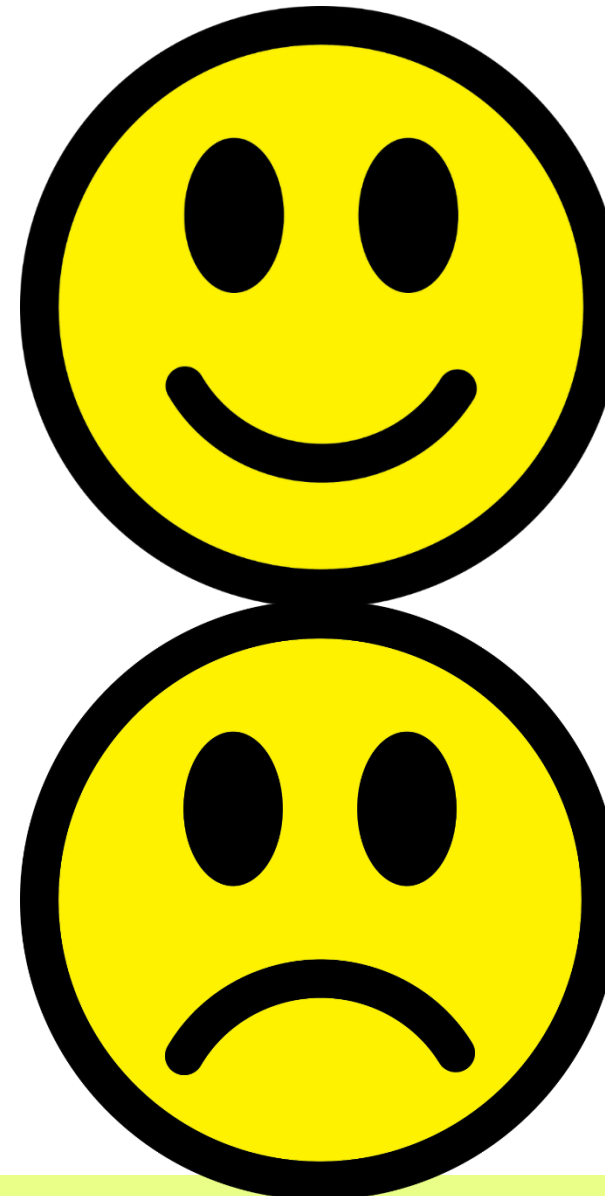
Quelle: [https://status-kommunaler-klimaschutz-bw.de/fileadmin/user\\_upload/skk\\_bw/Statusbericht\\_kommunaler\\_Klimaschutz\\_2020.pdf](https://status-kommunaler-klimaschutz-bw.de/fileadmin/user_upload/skk_bw/Statusbericht_kommunaler_Klimaschutz_2020.pdf)

# Klimaschutz im Kreis aus dem Entwurf 2020

Kreis hat sich nun ein ehrgeiziges Ziel gegeben: Klimaneutralität (= Erreichen von null Emissionen) bis 2040!



Derzeit aber führt der Entwurf nicht aus, wie das gemacht werden soll: Welche Formen von Erneuerbaren Energien sollen wann, wo, wie in welchem Maße genutzt werden ...?



# Energiewende: So geht's! Beispiel Rhein-Hunsrück-Kreis

Rhein-Hunsrück

## Klimaneutralität: Warum der Rhein-Hunsrück-Kreis bundesweit Vorreiter ist

Der Wald im Klimastress, Dürreschäden auf Äckern: Die globale Erwärmung bedroht auch Rheinland-Pfalz. Die Politik will dagegen vorgehen: Bis 2050



- Die jährliche regionale Wertschöpfung aus dem Betrieb der Anlagen beträgt ca. 43,5 Millionen €.

Warum immer weiter Milliarden € in ferne undemokratische Öl- und Gas- Förderländer schicken?



		Regionale Wertschöpfung (Umsatz)	
Investitionssumme aller EEG-Anlagen gesamt		davon regionale Investitionssumme	jährliche regionale Wertschöpfung
<b>Summe 2015</b>	<b>1,36 Milliarden €</b>	<b>ca. 102 Millionen €</b>	<b>ca. 43,5 Millionen €</b>

Quellen: Vortrag Bertram Fleck: „Energiewende in Kommunen am Beispiel des Rhein-Hunsrück-Kreises“

# Konkret hier bei uns in der Region: Welche Energiewende wollen wir denn?

Dass wir weg von den fossilen Energien müssen, ist Konsens? Aber wie?



Photovoltaik



Windenergie



Geothermie



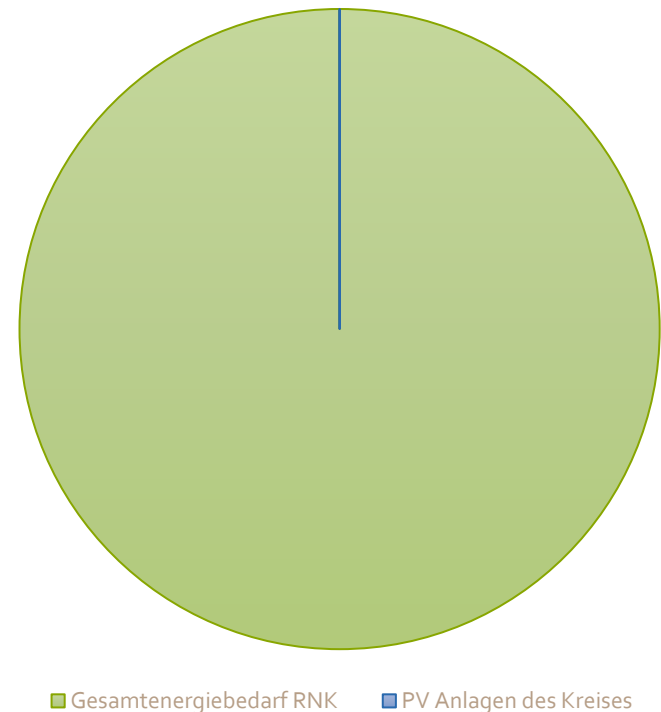
Biomasse ...

# (PV: zur Verdeutlichung der Dimensionen)

- Energiebedarf RNK gesamt (angenommen künftig, nach Nutzung von Einsparpotenzialen, Dämmung, E-Mobilität, ...): 7,5 mio MWh / Jahr
- Aus Beschlussvorlage des Kreises 112/2020: (Seite 10):
  - „Auf den Berufsschulen und Verwaltungsgebäuden des Rhein-Neckar-Kreises wurden im Jahr 2019 insgesamt **neun** Photovoltaikanlagen betrieben. Mit ihnen wurden ca **358 MWh** Strom erzeugt.“
- $358 \text{ MWh} / 7,5 \text{ mio MWh} = 0,0047\%$

→ PV-Ausbau ist wichtig und unerlässlich ... aber der Ausbau im RNK muss um einige Größenordnungen zulegen und wir müssen selbstverständlich Potenziale jenseits des „Konzerns RNK“ angehen!

Verhältnis PV Anlagen des Kreises zum Gesamtenergiebedarf im Kreis





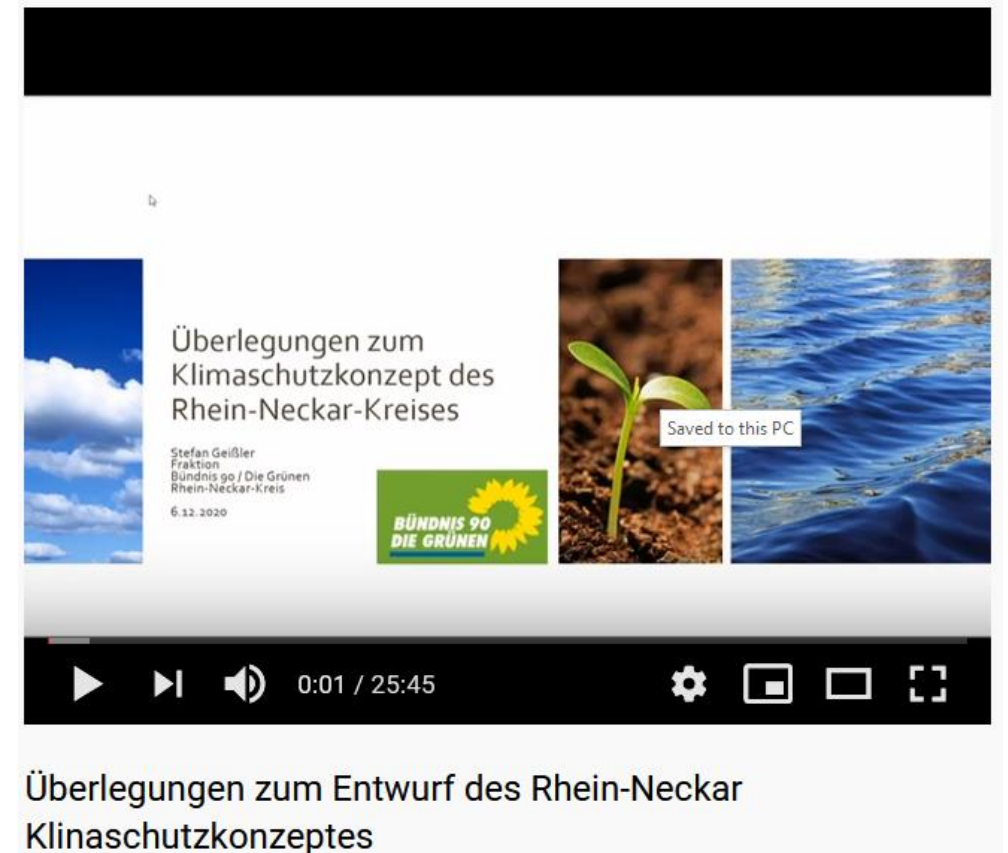
# Nicht kleckern: Klotzen!

- Schluss mit nur Placebo-Wohlfühl-Klimaschutz
  - „Wir planen jetzt für 2022 auf dem Kindergarten eine PV-Anlage“
  - „Beim nächsten Stadtfest gibt es keine Plastikstrohhalm mehr.“
  
- Sondern „Wir wollen in jedem Bereich schauen, wie wir rasch mindestens klimaneutral (besser klimapositiv) werden“-Klimaschutz.



# Ausführlicher?

- Detailliertere Überlegungen zum Klimaschutz im Kreis (ca 25min) unter <https://www.youtube.com/watch?v=WluomrioKzo> (Suchen nach "Überlegungen Klimaschutzkonzept" auf Youtube sollte rasch entsprechenden Treffer bringen)
- Weitere Lesetips (Vorträge und Aufsätze) in der Beschreibung dieses Vortrags auf Youtube





# Und jetzt: Mitmachen!

- Anmelden auf <https://beteiligung-im-kreis.de/rheinneckarkreis/de/home> (geht jetzt schon)
- Achtung: Nicht warten! Öffentlichkeitsbeteiligung ist nur für wenige Wochen **ab 15. März 2021** freigeschaltet.
- Was forderst Du von einem echten Klimaschutz hier bei uns?
- Melde Dich zu Wort!

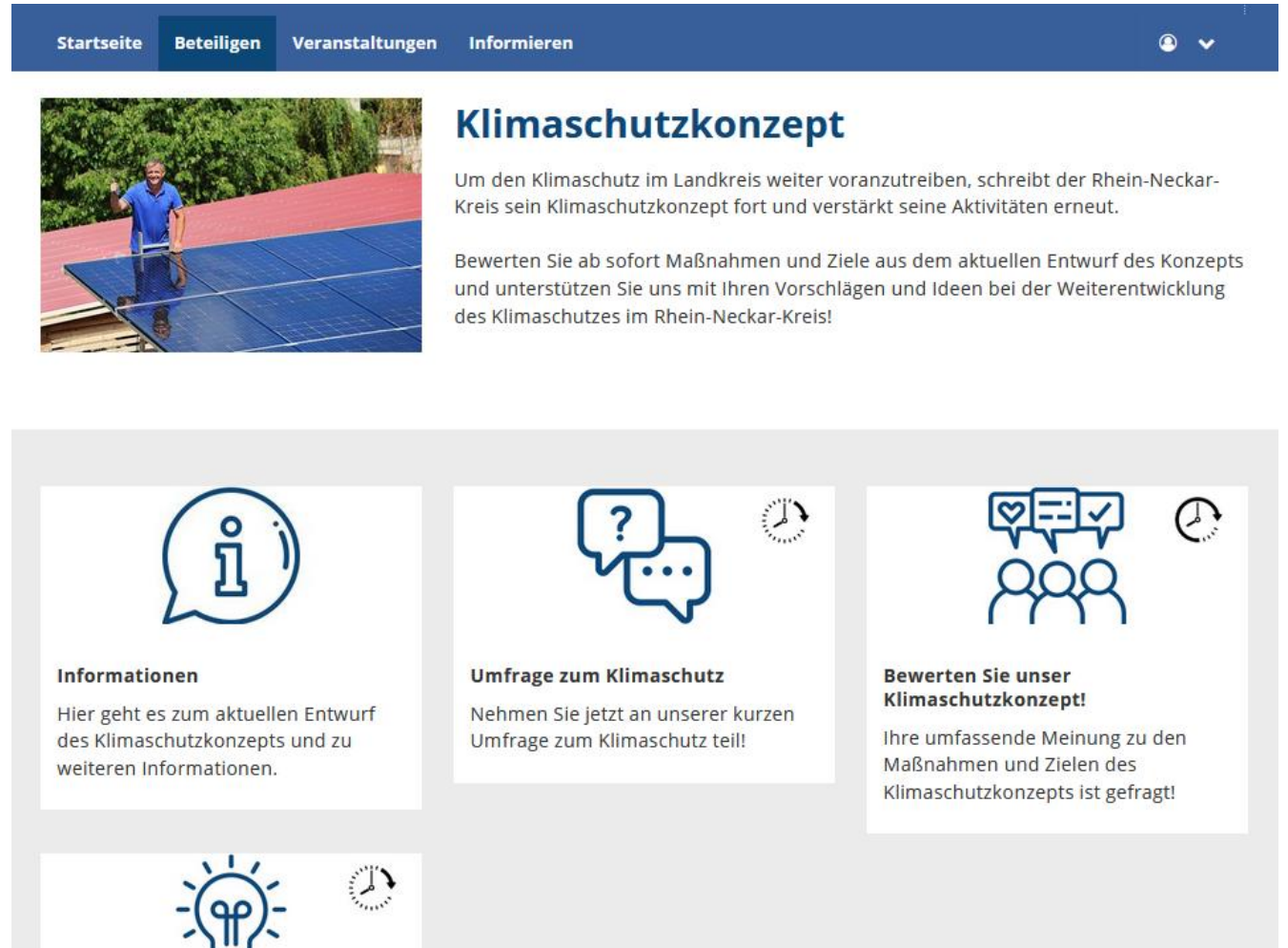


# Und wie geht das?

- Klimaschutz ist jetzt online! <https://beteiligung-im-kreis.de/rheinneckarkreis/de/process/54040>
- Hier eine Bildschirmaufnahme aus dem laufenden Verfahren zu „Integrationsmaßnahmen“
- Nutzer/innen können
  - Eigene Vorschläge machen
  - Die Vorschläge anderer mit „Like“ unterstützen

 56 Vorschläge    120 Bewertungen

→ Es ist wichtig, dass echte, wirksame, rasche Maßnahmen für eine Energiewende hier in großer Zahl vertreten sind und zahlreiche Unterstützung erhalten!



The screenshot shows a website with a dark blue header containing navigation links: 'Startseite', 'Beteiligen', 'Veranstaltungen', and 'Informieren'. A user profile icon is visible in the top right. Below the header is a main content area with a title 'Klimaschutzkonzept' and a sub-header 'Klimaschutzkonzept'. A photograph of a man on a roof with solar panels is on the left. The main text describes the process of developing a climate protection concept and invites users to evaluate and support it. Below this are three interactive cards: 'Informationen' (with an information icon), 'Umfrage zum Klimaschutz' (with a question mark icon), and 'Bewerten Sie unser Klimaschutzkonzept!' (with a checkmark icon). At the bottom, there is a fourth card with a lightbulb icon.

Startseite   Beteiligen   Veranstaltungen   Informieren

## Klimaschutzkonzept

Um den Klimaschutz im Landkreis weiter voranzutreiben, schreibt der Rhein-Neckar-Kreis sein Klimaschutzkonzept fort und verstärkt seine Aktivitäten erneut.

Bewerten Sie ab sofort Maßnahmen und Ziele aus dem aktuellen Entwurf des Konzepts und unterstützen Sie uns mit Ihren Vorschlägen und Ideen bei der Weiterentwicklung des Klimaschutzes im Rhein-Neckar-Kreis!

### Informationen

Hier geht es zum aktuellen Entwurf des Klimaschutzkonzepts und zu weiteren Informationen.

### Umfrage zum Klimaschutz

Nehmen Sie jetzt an unserer kurzen Umfrage zum Klimaschutz teil!

### Bewerten Sie unser Klimaschutzkonzept!

Ihre umfassende Meinung zu den Maßnahmen und Zielen des Klimaschutzkonzepts ist gefragt!

# Wozu das Ganze? Was ist das Ziel?

- Es gibt nun bei diesem wichtigen Thema „Klimaschutz“ eine Bürgerbeteiligung!
  - Wäre schade, wenn nur wenige Bürger/innen mitmachen!
- Bei anderen Themen gab es gerade mal ein paar Dutzend Wortmeldungen!
  - Unser Ziel: Bei Klima wollen wir Hunderte von Bürgerkommentaren erreichen! Mindestens!
- Die Energiewende hat nicht nur Freunde!
  - Lasst uns sicherstellen, dass sich möglichst viele Menschen zu Wort melden, die verstanden haben, worum es geht!



# Themen? Es gibt so viel zu tun!

*„Die Politik muss endlich beim Klimaschutz einen Gang zulegen!“*

*„Warum ist eigentlich auf unserer Turnhalle nicht schon längst eine PV-Anlage?“*

*„Ohne Windenergie wird es sicher nicht gehen!“*

*„Wir können nicht noch weiter 20-30 Jahre lang schmutzige Brennstoffe in die Luft pusten!“*

*„Ich möchte die Verantwortung für die Klimakrise endlich ernst nehmen!“*

*„‘Alles so losse!’ kann nicht sein. Wir müssen raus aus Klimafantasien!“*

Fragen, Anregungen, Kommentare?  
[kreistagsfraktion@ralf-fruehwirt.de](mailto:kreistagsfraktion@ralf-fruehwirt.de)

*„Unsere Energiekosten sind zu hoch, um in fernen Ländern Kriege finanzieren!“*

*„Inzwischen meint ja sogar die UN, dass wir längst den Klimanotstand haben. Recht hat sie!“*

*„Ich hätte längst gerne eine PV-Anlage auf dem Dach. Aber wie soll ich damit anfangen?“*

*„Wir müssen bei Klima endlich darauf hören, was die Wissenschaft dazu sagt und das ernst nehmen!“*