



Protokoll Auftaktveranstaltung Klima-Wandeldörfer am 19.02.22 - online

.g.r.i.p.s.

[Raum für Entwicklung]

Rheinstraße 23
57632 Flammersfeld

Begrüßung

Volker Mendel, Bürgermeister der VG Puderbach
Klimaschutz jetzt - eine Aufgabe für die kommunale Familie

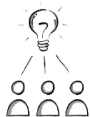
Keynote Speaker

Bertram Fleck, Ehem. Landrat des Rhein-Hunsrück-Kreises
Regionale Wertschöpfung durch Erneuerbare Energie-Erzeugung

Praxisbeispiel

Markus Mann, Inh. Mann-Energie, Langenbach
Dezentralisierung und Demokratisierung der Energieversorgung

Sabine Schneider, Regionalreferentin Westerwald
Die Energieagentur RLP als Partner der Kommunen



Open Space zu den Themen:

Energieeffizienz / Klimaschutz / Mobilität

In Kooperation mit:



**ENERGIEAGENTUR
Rheinland-Pfalz**

<https://www.energieagentur.rlp.de/>



www.leader-raiffeisen-region.de

Ein Projekt der Flammersfelder
Regionalgenossenschaft eG

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit




aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



<https://klima-wandeldoerfer.de/>



Teilnehmende

-  VG Altenkirchen-Flammersfeld
-  VG Puderbach
-  VG Dierdorf
-  VG Rengsdorf-Waldbreitbach
-  VG Betzdorf-Gebhardthain
-  VG Linz
-  NRW
-  Stadt Neuwied
-  VG Hamm (Sieg)
-  Hessen
-  VG Asbach
-  VG Kirchen (Sieg)
-  VG Unkel



96 Teilnehmende aus
54 Ortsgemeinden und
13 Verbandsgemeinden



Open Space

Klimaschutz

Das geplante **Klimaschutz-Netzwerk** bearbeitet die Frage, wie Orte in Zukunft möglichst klimaneutral auskommen. Mögliche Themenfelder können Ernährung, Artenvielfalt, Ressourcenverbrauch, Flächenmanagement u.a. sein. Auch die Eigenproduktion von Lebensmitteln im Dorf wäre ein Aktionsfeld, Stichwort Gemeinschaftsacker.



Energieeffizienz

Das geplante **Energieeffizienz-Netzwerk** macht den kommunalen Partnern ein Vernetzungsangebot, in dem sich die Akteure zu möglichen folgenden Themen austauschen: privater und öffentlicher Energieverbrauch, die Nutzung von Energie, dezentraler Energieversorgung, die auch unabhängiger von fossilen Brennstoffen und turbulenten Preisschwankungen ist.



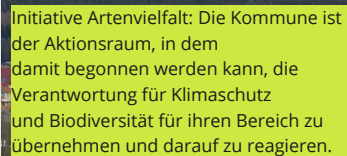
Mobilität

Das geplante **Netzwerk Nachhaltige Mobilität** bietet den kommunalen Partnern ein Vernetzungsangebot mit dem Schwerpunkt von privatem und öffentlichem Verkehr. Alternative und sozialverträgliche Mobilitätskonzepte werden hier diskutiert und an die jeweiligen Möglichkeiten angepasst.



Klimaschutz

Wir brauchen harte Fakten für unseren OG Rat



Initiative Artenvielfalt: Die Kommune ist der Aktionsraum, in dem damit begonnen werden kann, die Verantwortung für Klimaschutz und Biodiversität für ihren Bereich zu übernehmen und darauf zu reagieren.

www.inaww.eu

ina ww

initiative artenvielfalt ww hier treffen sich menschen, die dem artensterben vor der tür und in der ländlichen gemeinde etwas entgegensetzen wollen . Dem Studium der wissenschaftlichen Quellen und unserer persönlichen Anschauung folgend, stellt sich hier...

Biodiversität unterstützenden Ausbau von Grünbereichen (Privatgrundstücke, Gemeindebesitz)

Blühstreifen in Gemeinden

Lichtverschmutzung

temperatur-senkende Bepflanzung und Straßenbau

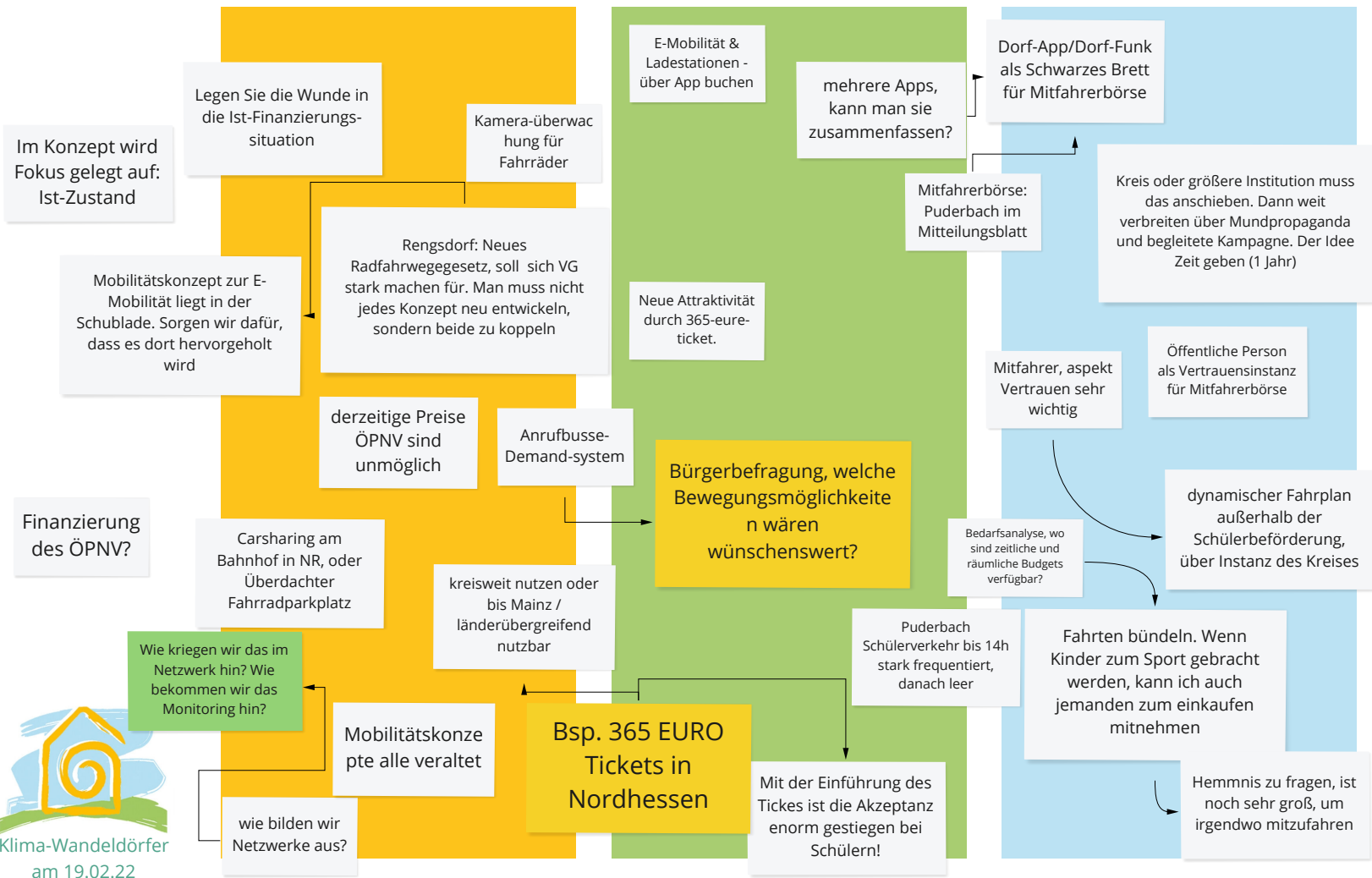
Chatauszug: CO2-Einsparwettbewerb ausloben für kleine, mittlere und große Gemeinden

ortsbezogene Unterstützung für den Ausbau der Vielfalt von Pflanzen, Tieren und Insekten

Bewusstsein in der Einwohnerschaft aufbauen, dem Klimawandel entgegenzutreten

Gemeinde als CO2-Senke

Mobilität



Energieeffizienz

Was habe ich mitgebracht?

Hof saniert,
Windpark in der
VG Puderbach?

Flächenver-
siegelung
Ehlscheid

Kommunale
Wärmeplanung
Gebäudebestand
Pelletsanlagen

Bauleitplanung
graue Energie - es
fängt bei den
Baumaterialien an!

Aktivierung der
Bürgerinnen
und Bürger
Balkon-PV-
Anlagen

Balkonanlagen
dürfen nur bis
600 Watt
gehen.

Konzepte von den VGn
erstellen -
für Bürger:innen
transparenter gestalten

Für Ostern sind neue Vorhaben
der Bundesregierung
angekündigt.
z.B. Abstandsregelung Windkraft
PV-Förderung

Speicheranlagen
müssen verbessert
werden
auch in Bezug auf Gas

Kleine Windanlagen
mit ins Konzept
aufnehmen

Steuererklärung für
kleine PV-Anlagen
(private Dachanlagen)
vereinfachen!!

Fördermöglichkeiten
und Bürokratieabbau
besonders wichtig

bidirektionales Laden
ermöglichen,
Nachbarschaftshilfe
nicht bestrafen

aus dem Chat:

"Kennen Sie ein Beispiel für eine energie(teil)autarke (Neubau-)Siedlung?"



Antwort Bertram Fleck, Landrat a.D. Rhein-Hunsrück-Kreis:

"Es gibt beispielsweise in Bad Kreuznach ein im Aufbau befindliches kleines Viertel „Solar Living Quartier“ mit ca 20/25 Häusern. Auch in Bad Nauheim ist man dabei ,ein Neubaugebiet mit der sogenannten kalten Nahwärme auszustatten. Ganz berühmt Freiburg mit dem sog Vauban-Viertel, das schon seit Jahren existiert und bundesweit Aufmerksamkeit erzielt."

"Geben Sie Kommunen auch Rat bei der Ausweisung/Entwicklung von Neubaugebieten?"



Antwort Sabine Schneider, Energieagentur:

"Wir beraten in diesem Bereich, sofern es sich um Klimaschutz und Klimafolgenanpassung in der Bauleitplanung handelt. Und: ohne dabei aber in den Bereich der Rechtsberatung zu gehen!"

Photovoltaik gehört auf jedes Dach. Bei den Strompreisen rechnet sich das bei Eigenverbrauch. Wird Zeit, dass die Regierung die Einspeisevergütung für die überschüssige Energie neu festlegt!

In der Raiffeisen-Region könnte man Blühwiesen & Co. ggf. als ehrenamtliches Bürgerprojekt fördern: www.leader-raiffeisen-region.de, Einreichungsfrist: 15.03.22





Termine regionale Vernetzung:

01.03.22
17 Uhr
online

VG Altenkirchen-
Flammersfeld

VG Hamm-Sieg

VG Kirchen

VG Betzdorf-
Gebhardshain

VG Asbach

02.03.22
18 Uhr
online

VG Puderbach

VG Linz

VG Unkel

07.03.22
18 Uhr
online

VG Dierdorf

VG Rengsdorf-
Waldbreitbach

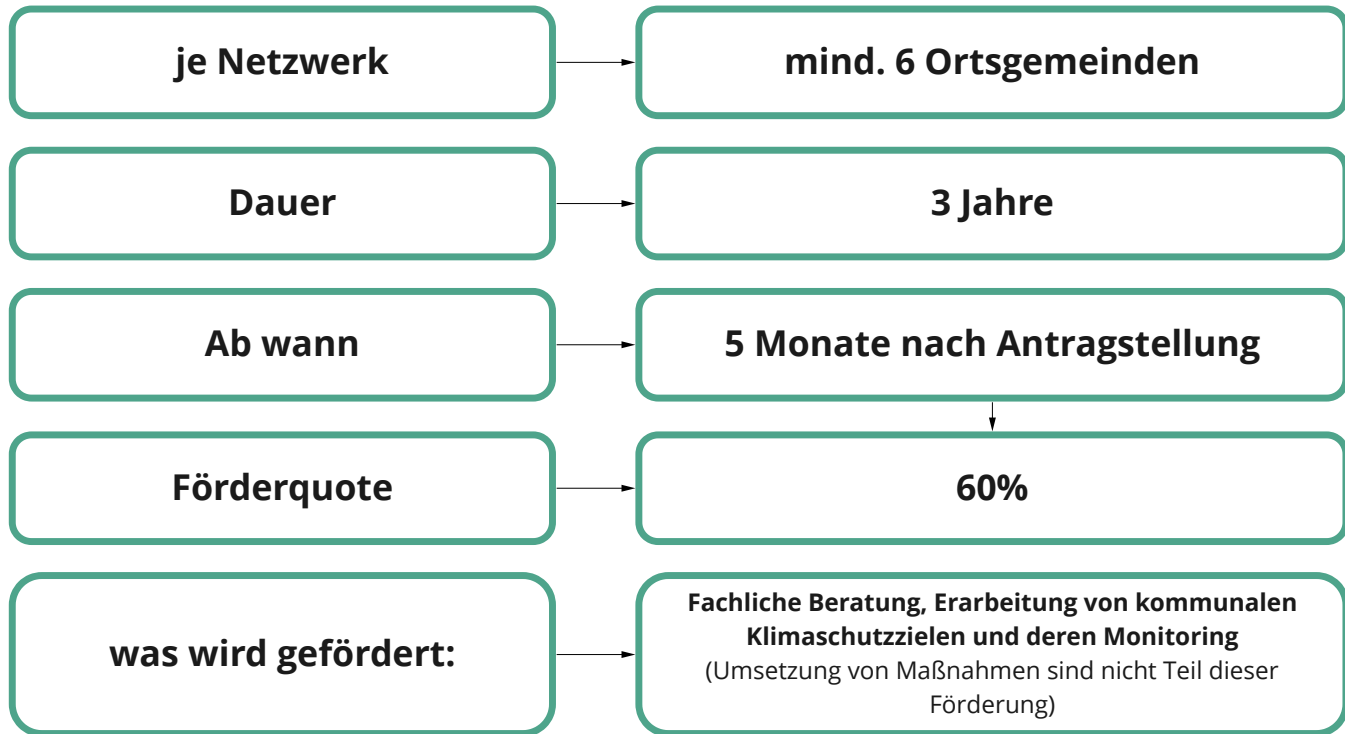
Stadt Neuwied

Weitere...

Um Anmeldung wird gebeten - info@grips-raum.de



Netzwerkphase



Die vertrauensvolle und kontinuierliche Zusammenarbeit kommunaler Partner fördert Synergien und unterstützt die eigenen Klimaschutzziele im Dorf.

Linksammlung:



www.klimaschutz.de

Kommunalrichtlinie

24.05.22 SKKK-Online: Nachhaltige Mobilität im ländlichen Raum Mehr erfahren 030 39001 170 skkk@klimaschutz.de Mit der Richtlinie unterstützt die Bundesregierung kommunale Akteur*innen dabei, Treibhausgasemissionen nachhaltig zu senken. Die positiven E...

1



www.energieagentur.rlp.de

Fördermittelkompass

Nutzungsbedingungen Die Inhalte der Fördermittelauskunft sind urheberrechtlich geschützt. Eine dauerhafte Speicherung ist nur für den privaten und persönlichen Gebrauch zulässig. Die hier veröffentlichten Informationen und Angaben sind mit Sorgfalt zusa...

2

solkataster.rlp.de

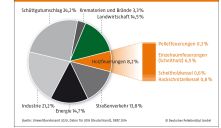
Startseite

1. Ergebnisse der Computerauswertung überprüfen Die automatisierte Auswertung kann Fehler beinhalten. Der Laserscanner kann unter Umständen Details wie beispielsweise Lüftungsröhre nicht aufnehmen. In die Dachhaut plan integrierte Dachflächenfenster kön...

Prüfen Sie in wenigen Schritten, ob sich Ihr Dach für eine Photovoltaik- oder Solarthermieanlage eignet. Selbst erzeugte Solarenergie rechnet sich und schützt das Klima.

3

Feinstaubemissionen (PM10) in Deutschland



depv.de

Moderne Holzenergie für Energiewende am Wärmemarkt unverzichtbar

Die Förderung des Umweltbundesamtes (UBA) aus Gründen der Luftreinhaltung auf das Heizen mit Holz zu verzichten, ist nicht nur mit Blick auf die Klimaschutzbemühungen des Bundes kontraproduktiv. Sie ist auch aus emissionsrechtlicher Sicht undifferenzier...

4

1 <https://www.klimaschutz.de/de/foerderung/foerderprogramme/kommunalrichtlinie>

2 <https://www.energieagentur.rlp.de/foerderkompass>

3 <https://solarkataster.rlp.de/start>

4 <https://depv.de/p/Moderne-Holzenergie-fur-Energiewende-am-Warmemarkt-unverzichtbar-qlsZyMdkZPjtGbde6z3FKe>



Linksammlung:



 www.energieagentur.rlp.de

CO2-Bepreisungsrechner

Seit dem 1. Januar 2021 zahlen alle Verbraucher von fossilen Energieträgern, sei es für das Erzeugen von Wärme oder für Treibstoff, eine Abgabe für das dadurch freigesetzte Kohlendioxid (CO₂). Mit dem vorliegenden CO₂-Bepreisungsrechner der Energieagentur...

5



 www.energieagentur.rlp.de

Wertschöpfungsrechner

Um Wertschöpfungseffekte ermitteln zu können, stellt die Energieagentur Rheinland-Pfalz seit Dezember 2020 einen Online-Wertschöpfungsrechner bereit. Dieser unterstützt Kommunen wie auch interessierte Stakeholder dabei, die kommunale Wertschöpfung durch...

6



 www.energieagentur.rlp.de

Energiespar-Contracting

Im Allgemeinen kann zwischen Energieliefer- und Energiespar-Contracting unterschieden werden. Beim Energieliefer-Contracting wird die Versorgung einer Liegenschaft mit Energie an einen darauf spezialisierten Dienstleister (Contractor) übergeben. Der Auf...

7

5 <https://www.energieagentur.rlp.de/service-info/rechner/co2-bepreisungsrechner>

6 <https://www.energieagentur.rlp.de/themen/klimaschutz-energiewende/regionale-wertschoepfung/wertschoepfungsrechner>

7 <https://www.energieagentur.rlp.de/projekte/kommune/2017-2019-100-energieeffizienz-kommunen-rheinland-pfalz/finanzierung-kommunaler-effizienzmassnahmen/energiespar-contracting>



Danke für Ihr Interesse

Volker Mendel:

"Können wir den Klimawandel stoppen?
Ich glaube ja, wenn wir es wollen. Jede/r
Einzelne und auch jede Kommune kann
ihren Beitrag dazu leisten. Lassen Sie uns
das Projekt mit Leben füllen!"



Klima-Wandeldörfer

Ein Projekt der Flammersfelder Regionalgenossenschaft eG, gefördert mit Mitteln der Nationalen Klimaschutzinitiative.

Nationale Klimaschutzinitiative

Mit der Nationalen Klimaschutzinitiative initiiert und fördert das Bundesumweltministerium seit 2008 zahlreiche Projekte, die einen Beitrag zur Senkung der Treibhausgasemissionen leisten. Ihre Programme und Projekte decken ein breites Spektrum an Klimaschutzaktivitäten ab: Von der Entwicklung langfristiger Strategien bis hin zu konkreten Hilfestellungen und investiven Fördermaßnahmen. Diese Vielfalt ist Garant für gute Ideen. Die Nationale Klimaschutzinitiative trägt zu einer Verankerung des Klimaschutzes vor Ort bei. Von ihr profitieren Verbraucherinnen und Verbraucher ebenso wie Unternehmen, Kommunen oder Bildungseinrichtungen.

Nationalen Klimaschutzinitiative: <https://www.klimaschutz.de/de>

Projekträger Jülich | Forschungszentrum Jülich GmbH

www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen | www.z-u-g.org

Ulli Gondorf:

"Bitte beachten Sie das Formular Interessenbekundung.
Wir unterstützen Sie auf dem Weg zu mehr Klimaschutz!"