

Integriertes Klimaschutzkonzept für die Verbandsgemeinde Wallmerod

Informationssammlung für die
Bildungseinrichtungen
der VG Wallmerod

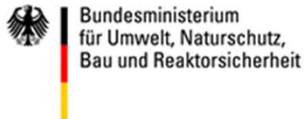


Gefördert durch die Nationale Klimaschutzinitiative des BMU



Klimaschutzkonzept der Verbandsgemeinde Wallmerod

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Das „Integrierte Klimaschutzkonzept“ für die Verbandsgemeinde Wallmerod wird im Rahmen der BMU-Klimaschutzinitiative gemäß der „Richtlinie zur Förderung von Klimaschutzmaßnahmen in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen“ vom 22. Juni 2016 unter dem Förderkennzeichen 03K10580 durchgeführt.

Praxisbeispiele, Anregungen, Ideen



Kleiner Daumen – große Wirkung. Klimaschutz im Kindergarten.

<https://naturgut-ophoven.de/service/shop/>

Naturgut Ophoven – Unterrichtsmaterialien Grundschule bis Sekundarstufe

<https://naturgut-ophoven.de/schulen/unterrichtsmaterialien/>

UNESCO-Weltaktionsprogramm: Bildung für nachhaltige Entwicklung. Ausgesuchte Lehr- und Lernmaterialien zu Bildung für nachhaltige Entwicklung und weitere Datenbanken, die solche Materialien anbieten.

<https://www.bne-portal.de/>

Schulwegpläne leichtgemacht – Der Leitfaden der Bundesanstalt für Straßenwesen (BAST)

https://www.bast.de/BAST_2017/DE/Publikationen/Medien/Schulweg/schulwegplan.html?nn=1497044

Zu Fuß zur Schule und zum Kindergarten (Deutsches Kinderhilfswerk e.V.)

<https://www.zu-fuss-zur-schule.de/>

Kindermeilen – Kleine Klimaschützer unterwegs

<http://www.kindermeilen.de/>

Praxisbeispiele, Anregungen, Ideen



„Sherlock hätte nachgemessen – Stromfressern auf der Spur“ (Stromsparkiste)

<https://www.verbraucherzentrale-rlp.de/wissen/energiethemen-12785>

Klima-Kita-Netzwerk

<https://klima-kita-netzwerk.de/>

Energiesparmeister – Wettbewerb (Eine Aktion von co2online)

<https://www.energiesparmeister.de/wettbewerb/>

Klimaschutz im Klassenzimmer – Ein Leitfaden für die Schule

<https://www.energiesparmeister.de/fileadmin/esm/Presse/Download/2019/ESM-Leitfaden-2019-web.pdf>

Klimaspiele für Kita-Kinder

https://www.energieagentur.nrw/content/anlagen/klimaspiel_gesamt.pdf

ÖkoLeo – Dein Umwelt-Oninemagazin (Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz)

<https://www.oekoleo.de/>

Nationale Klimaschutzinitiative (NKI) des Bundesumweltministeriums



„Kommunalrichtlinie“

Richtlinie zur Förderung von Klimaschutzprojekten im kommunalen Umfeld

<https://www.klimaschutz.de/kommunalrichtlinie>

https://www.klimaschutz.de/sites/default/files/Kommunalrichtlinie_5_Dezember_2019_0.pdf

Wer wird gefördert ?

→ u.a. Kitas, Schulen, Jugendwerkstätten sowie Einrichtungen der Kinder- und Jugendhilfe

Sonderregelungen ?

→ für Finanzschwache Kommunen, Kitas, Schulen, Einrichtungen der Kinder- und Jugendhilfe, Jugendwerkstätten sowie Sportstätten wird eine erhöhte Förderquote für ausgewählte Förderschwerpunkte gewährt.

Was wird gefördert ?

Unterteilung der Richtlinie in:

- Strategische Förderschwerpunkte
- Investive Förderschwerpunkte

„Kommunalrichtlinie“ Strategische Förderschwerpunkte



Energiesparmodelle in Kindertagesstätten und Schulen

Ziel: Motivation der Nutzer zum Energieeinsparen durch finanzielle Anreizmodelle

- Gegenstand der Förderung:
 - Einführung von Energiesparmodellen (Prämiensysteme, Aktivitätsprämiensystem)
 - Vergleichbare Aktivierungs- und Prämiensysteme
- Antragsberechtigte u.a.: Kommunen; öffentliche, gemeinnützige und religionsgemeinschaftliche Kindertagesstätten, (Hoch)schulen bzw. deren Träger
- Zuwendungsfähig: Kosten für Sach-/Personalausgaben (fachkundige externe Dritte), begleitende Öffentlichkeitsarbeit, Starterpaket für Investitionen
- Mindestzuwendung von 10.000 € erforderlich, Bewilligungszeitraum 48 Monate

Förderquote
65%, 90%
(finanz-
schwache
Kommunen)

„Kommunalrichtlinie“ Strategische Förderschwerpunkte



Energiesparmodelle in Kindertagesstätten und Schulen

Starterpaket

- Beantragung innerhalb der ersten 18 Monate nach Start des Energiesparmodells
- Mindestzuwendung 5.000 €
- Zuwendungsfähig: Sachausgaben pädagogischer, klimaschutzbezogener Arbeit, „Energieteams“, geringinvestive Maßnahmen, max. 1.000 € / Einrichtung für Öffentlichkeitsarbeit im Rahmen eines Aktionstages

Pädagogische Ausstattung Ausstattung „Energieteams“ Energetische Optimierung

Bildungsmaterialien, Lerneinheiten	Strommessgerät	Abdichten von Außentüren und Fenstern
Reisen und Eintrittsgelder	(Infrarot-) Thermometer	Türschließer
Unterrichtsmodule von Dritten	Lüftungs- oder CO ₂ -Ampel	Thermostatventile
Bastelbedarf, Poster, Infotafeln, Schaukästen	Luxmeter	Effiziente Kleinlüfter
Klimamesskiste, Experimentiersets	Langzeit-Temperaturmessgerät	Wassersparaufsätze / wassersparende Armaturen



„Kommunalrichtlinie“ Investive Förderschwerpunkte



Gegenstand der Förderung und Regel-Förderquoten sind u.a.:

- Beleuchtung mit zeit- oder präsenzabhängiger Schaltung (25 %)
- Beleuchtung mit Technik zur adaptiven Nutzung (30 %)
- Sanierung und Nachrüstung von raumluftechnischen Anlagen (30 %)
- Sanierung der Innenbeleuchtung durch LED-Beleuchtungstechnik (30 %)
- Sanierung der Hallenbeleuchtung durch LED-Beleuchtungstechnik (30 %)
- Förderung weiterer Klimaschutzinvestitionen (bis zu 45 %), u.a.:
 - Effiziente Warmwasserbereitung
 - Austausch von Elektrogeräten
 - Regelbare Hocheffizienzpumpen für Beckenwasser (Schwimmbädern)
 - Gebäudeleittechnik/Gebäudeautomation
 - Außenliegende Verschattungsvorrichtungen

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages





Ihre Ansprechpartner:

Michael Münch

(06721) 98 424 264
muench@tsb-energie.de

Katharina Schnorpfeil

(06721) 98 424 228
k.schnorpfeil@tsb-energie.de

Markus Parac

(06742) 87 80 41
Markus.parac@stadt-land-
plus.de