

KLIMABILDUNGSANGEBOTE FÜR DEN GANZTAG IN DER REGION

Klimabildung braucht starke Netzwerke – Schulen im Ganztag bieten Raum für neue Partnerschaften!

Im Rahmen des Fachtags: "Klimabildung trifft Ganztag", am 16.09.2025, in der Waldschule Kassel



In Kooperation mit:

SERVICEAGENTUR
GANZTAG



Klimabildungslandschaften in Hessen

Im Auftrag von

Koordiniert von















Klimabildung braucht starke Netzwerke und der Ganztag bietet den passenden Raum, um sie zusammenzubringen.

Sie ist eine zentrale **Zukunftsaufgabe für Schulen und Gesellschaft**. Gerade im Ganztag eröffnet sich die Chance, Kindern und Jugendlichen **Erfahrungsräume** zu bieten, in denen **nachhaltiges Handeln** greifbar, praktisch und lebendig wird.

Diese Handreichung richtet sich an Schulleitungen, Lehrkräfte, Hortleitungen und pädagogisches Personal im Ganztag in Kassel und Umland. Sie bündelt Steckbriefe zahlreicher Klimabildungsakteure, die vielfältige Angebote für die Primarstufe bis Sekundarstufe I bereithalten.

Die Übersicht unterstützt dabei, passende Partnerinnen und Partner zu finden, Kooperationen aufzubauen und neue Impulse für die Gestaltung des Ganztags zu gewinnen. Nutzen Sie die vorgestellten Ideen und Projekte, um Klimabildung in Ihrer Schule zu verankern, praxisnah, altersgerecht und gemeinsam mit starken Akteuren aus der Region.



Anbieter Name/ Institution: Diakonisches Werk Region Kassel Webseite: www.dw-region-kassel.de Kontaktperson: Petra Kaltenstein Adresse: Hermannstr. 6, 34117 Kassel **Telefon:** | 0561-7128853 **E-Mail:** petra.kaltenstein@dw-region-kassel.de Kurzbeschreibung Angebot Titel Angebot: Aktionen rund um den Garten Thema/Kategorie: Natur/ Technik/ Umwelt Musik Ernährung/ Gesundheit Literatur/ Leseförderung Politische Bildung Sprache ☐ Soziales Lernen Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk Sonstiges: Medien Kennenlernen von Kulturpfinazen, Kräutern und Färbepflanzen, Zusammenhänge von Anbau, Ziel: Boden, Ernährung Inhalt: Kräuter kennenlernen und zu Kräuterbutter oder -salz verarbeiten. Tiere und deren Bedeutung im Kompost, Laub und totem Holz kennenlernen Färben mit Pflanzen / Malen mit Pflanzenfarbe Betreuung und Aktionen im Schulgarten

Zielgruppe:	
Schularten:	
⊠ Grundschule	☐ Haupt-/Real-/Mittelschule
Gesamtschule	
☐ Gymnasium	Sonstiges:
Jahrgang: ₁₋₄	
Rahmenbedingungen:	
Zeit/Dauer: 2-3 Stunden	
	gf. auch regelmäßig im Schulgarten
Gruppengröße: Klasse bis max. 20 Kinder	
Durchführungsort: Schule oder nach Absprach	пе
Materialbedarf:	
Kosten: 45,-/Stunde	
Anmerkungen:	

Anbietei	•			
Name/ Ins	titution:	Diakonisches Werk Region K	assel	
Webseite:	www.dw-	region-kassel.de		
Kontaktpe	erson: Pe	etra Kaltenstein		
Adresse:	Hermanns	str. 6		
Telefon:	0561-71288	353		
E-Mail: pe	etra.kaltens	tein@dw-region-kassel.de		
Kurzbes	chreibu	ıng Angebot		
Titel Ange	ebot: Hall	lo Kleiderschrank		
Thema/Ka	tegorie:			
⊠ Politiso □ Soziale ⊠ Kunst/l	ung/ Ges che Bildur es Lernen Handwerk	undheit ng	☐ Musik☐ Literatur/ Leseförderung☐ Sprache☐ Theater/ Tanz☐ Sonstiges:	
∐ Medier	Medien			
Ziel: Nach	haltiger Um	ngang mit Kleidung		
Ro Ke Kle Fä	hstoffe (Po	lyester) kennenlernen nund ggf. Mitarbeit in einer Klei lanzen	numwolle, Wolle, Lein, Seide, synthetische der-Sammelstelle und Laden für Second Hand	

Zielgruppe:				
Schularten:				
⊠ Grundschule		⊠ Haupt-/Real-/Mittelschule		
⊠ Gesamtschule	•	☐ Sonstiges:		
⊠ Gymnasium				
Jahrgang: ₄₋₆				
Rahmenbedin	gungen:			
Zeit/Dauer: 3 Std	I.			
Turnus (regelmä	ßig / einmalig): einmalig od	ler mehrmals		
Gruppengröße:	10-12			
Durchführungsort: Schule oder Sprungbrett/Kleiderladen				
Materialbedarf:	Materialbedarf: gering			
Kosten: 45,-€/Std	Kosten: 45,-€/Std.			
Anmerkungen:				

Name/ I	nstitution: Dirk Schnieders (in Koop. mit Wassererlebnishaus Fuldatal)					
Webseit	e: wassererlebnishaus-fuldatal.de					
Kontakt	person: Dirk Schnieders					
Adresse	Heckershäuser Str. 23, 34127 Kassel					
Telefon:	lefon: 01722451004					
E-Mail:	dirkschnieders@arcor.de					
Kurzbe	eschreibung Angebot					
Titel An						
Iviedi	r/ Technik/ Umwelt hrung/ Gesundheit sche Bildung les Lernen les L					
*Forschungsteil: Schuljahr der Nachhaltigkeit (SdN)-Module für 16. Klasse: Ernährung, Biodiversität: Fledermäuse, Wasser und Gewässer (noch "Lebensader Fließgewässer"), Abfall und Recycling, Biodiversität: Bienen, Selbstwirksamkeit: Aktionsbaukasten zur Nachhaltigen Entwicklung bzw. Lernwerkstatt Klimawandel (810. Klasse): "Naturwissenschaftliche Grundlagen des Klimawandels". "Folgen & Anpassung", "Klimaschutz und erneuerbare Energien" *Praxisteil: Exkursionen zur Erforschung von städtischen Naturräumen, wie Gewässern, Naturschutzgebieten, Waldgärten, Gemeinschaftsgärten, je nach Lage der Schule oder verschieden kreative, praktische Bastel- und Bau- und Veranschaulichungsprojekte, wie z.B. dem Bau von Nisthilfen *Projektteil (Beispiele je nach Möglichkeiten):Schulbegrünung & Blühstreifen, Schulgarten mit Kräuterspirale und Miniteich, Müllwächter & Upcycling, Schul-Sani-AG mit update: Zunehmende Belastungen durch Pollen, Parasiten und Hitze, (als anerkannter Erste Hilfe Trainer kann ich auch gültige Bescheinigungen für Arbeit, Vereine und Führerscheine ausstellen) *Präsentationsteil: Diskussion der Ergebnisse, Entwicklung von Zukunftsvisionen, Nutzung von Mödlichkeiten der gesellschaftlichen und politischen Teilhabe						

Zielgruppe:

Schularten:

□ Grundschule

✓ Gesamtschule

⊠ Gymnasium

★ Haupt-/Real-/Mittelschule

z.B. Förder-, Umweltschulen, Hort-Ferienprogramme, Feste, ...

Jahrgang: 3. bis 10. Klasse

Rahmenbedingungen:

Zeit/Dauer: 2 bis 4 Stunden

Turnus (regelmäßig / einmalig): wöchentlich

Gruppengröße: Möglichst max. 24 SuS

Durchführungsort: Vor Ort an der Schule/Hort & Exkursionen

Materialbedarf: Möglichst Werkstatt/Kreativraum mit Smartboard/Beamer, Strom, Wasser

Kosten: Honorar: 200 € bei 4 Stunden, 165 € bei 3 h, 120 € bei 2 h + Material & Fahrtkosten

Anmerkungen:

Förderung teilweise möglich.

Es können einzeln oder quartalsweise auch nur Teile aus dem Programm, wie zum Beispiel das SdN-Modul "Wasser und Gewässer" gebucht werden.

Anbieter Name/ Institution: Dirk Schnieders (in Koop. mit Wassererlebnishaus Fuldatal) Webseite: wassererlebnishaus-fuldatal.de Kontaktperson: Dirk Schnieders Adresse: Heckershäuser Str. 23, 34127 Kassel **Telefon:** | 01722451004 **E-Mail:** dirkschnieders@arcor.de Kurzbeschreibung Angebot Titel Angebot: AG "Kreative Zukunftswerkstatt: Klimawandel, erneuerbare Energien & Mobilität" Thema/Kategorie: Natur/ Technik/ Umwelt Musik ⊠ Ernährung/ Gesundheit Literatur/ Leseförderung □ Politische Bildung Sprache ⋉ Soziales Lernen Theater/ Tanz Sonstiges: l Medien Praxisorientiert, kreativ und selbstwirksam Lösungen für die Klimakrise entwickeln, Ziel: entsprechend des Leitbildes von BNE & Bildungsplan Inhalt: Forschungsteil: Lernwerkstatt Klimawandel (Experimente und Spiele zu "Naturwissenschaftliche Grundlagen", "Folgen & Anpassung", "Klimaschutz und erneuerbare Energien" & Klimagerechtigkeit) Praxisteil: Verschieden kreative, praktische Bastel- und Bau- und Veranschaulichungsprojekte Projektteil: Bau von Solarbooten (3.& 4.) / Solarautos (5. - 10.) Teilnahme am Hessensolarcup

Präsentationsteil:

Diskussion der Ergebnisse

Entwicklung von Zukunftsvisionen

Nutzung von Möglichkeiten der gesellschaftlichen und politischen Teilhabe

Darstellung der praktischen Umsetzungen, z.B. bei Stadt(teil)-, Schul- oder Klassenfesten

Zielgruppe:

Schularten:

□ Grundschule

✓ Gesamtschule

⊠ Gymnasium

★ Haupt-/Real-/Mittelschule

z.B. Förder-, Umweltschulen, Hort-Ferienprogramme, Feste,...

Jahrgang: 3. bis 10. Klasse

Rahmenbedingungen:

Zeit/Dauer: 2 bis 4 Stunden

Turnus (regelmäßig / einmalig): wöchentlich

Gruppengröße: Möglichst max. 24 SuS

Durchführungsort: Vor Ort an der Schule/Hort & Exkursionen

Materialbedarf: Möglichst Werkstatt /Kreativraum mit Smartboard/Beamer, Strom, Wasser

Kosten: Honorar: 200 € bei 4 Stunden, 165 € bei 3 h, 120 € bei 2 h + Material & Fahrtkosten

Anmerkungen:

Förderung teilweise möglich.

Es können einzeln oder quartalsweise auch nur Teile aus dem Programm, wie zum Beispiel die Solarbootwerft für die Teilnahme am Hessensolarcup gebucht werden.

Anbiete	er					
Name/ In	nstitution: Energie 2000 e.V.					
Webseite	Vebseite: https://www.cleverfürsklima.de/					
Kontaktp	person: Petra Wendtlandt					
Adresse:	Raiffeisenweg 2, 34466 Wolfhagen					
Telefon:	05692-99414-20					
E-Mail:	petra.wendtlandt@energie2000ev.de					
Kurzbe	schreibung Angebot					
Titel Ang	gebot: Clever fürs Klima					
Thema/K	Kategorie:					
☐ Sozial	X Natur/ Technik/ Umwelt ☐ Musik X Ernährung/ Gesundheit ☐ Literatur/ Leseförderung ☐ Politische Bildung ☐ Sprache ☐ Soziales Lernen ☐ Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk ☐ Sonstiges:					
∐ Medie	Medien					
Ziel: _{Proj}	jekt Clever fürs Klima für Schulen in und ur	n Kassel - Klimabildung für den Ganztag				
ui go Lo ai	und Kitas ein. Dafür ist in der Stadt Kassel o geplant, um für die Einsparmaßnahmen zu s Lehrkraft, Hortmitarbeitende, die Schulsozia	Stadt Kassel ein Energiesparmodell für Schulen die Bildung von Energieteams in jeder Einrichtung sensibilisieren. Alle, die das Gebäude nutzen, ob alarbeit oder Schülerinnen und Schüler, sind ofessionelles Team einzubringen. Im Landkreis				

Zieigruppe:				
Schularten:				
⊠ Gesamtschule ☐ Sonstiges: berufsbildende Schule	n			
⊠ Gymnasium				
Jahrgang: 1 - 13				
Rahmenbedingungen:				
Zeit/Dauer: meist 5 - 6 Unterrichtsstunden ja nach Absprache				
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig				
Gruppengröße: Bis 25 Personen				
Durchführungsort: In der jeweiligen Schule				
Materialbedarf: kein Material von der Schule erforderlich				
Kosten: derzeit für Schulen kostenfrei				
Anmerkungen:				

Anbiet	er				
Name/ lı	nstituti	Essbare Stadt e.V.			
Webseit	Vebseite: https://essbare-stadt.de/				
Kontakt	person	1: Karsten Winnemuth			
Adresse	Fried	rich-Ebert-Str. 149, 34119 Kassel			
Telefon:	01573-	-9197490			
E-Mail:	info@es	ssbare-stadt.de			
Kurzbe	eschre	eibung Angebot			
Titel An	gebot:	Entdecken und Gestalten im Fors	tFeldGarten		
	Thema/Kategorie:				
Ziel: Um	nweltbildı	ung, Naturverbundenheit, Permaku	ıltur für Kinder		
	Möglichk Diplom-F Wir könn Verarbeit Saatgut, Im Waldg jeden Se kreative <i>i</i>	keit als Lernort für Klimabildungsand Permakultur-Gestalter K. Winnemut nen gemeinsam eine Gartenparzelle tung etwas lernen über vielfältige G Wachstum, beobachten, zeichnen, gartenbereich (angelegt im ForstFe ept./Okt, Dörrobstproduktion) und vi	eldGarten 2011) gibt es viel Obst (Saftpressen iele Nischen für Naturbeobachtung und weitere lichkeiten zum Basteln und Bauen mit		

Zielgru	ppe:					
Schulart	en:					
⊠ Grund	dschul	е			☐ Haupt-/Rea	l-/Mittelschule
✓ Gesa	mtsch	ule				Kita
☐ Gymr	nasiun	1			- [
Jahrgan	g: ₁₋₇					
Rahme	nbed	ing	ungen:			
Zeit/Dau	er: 90) min				
Turpus (roaolr	nä R	ia / oinmolia):	f		
iurnus (regen	nais	ig / einmalig):	ggf wöchen	tlich	
Gruppen	ppengröße: 12					
Durchfül	Durchführungsort: ForstFeldGarten, nahe Steinigkstr. 23, 34123 Kassel					
Materiali	bedarf: ggf. Papier und Stifte, kindgerechte Werkzeuge					
Kosten:	50€	oro E	inheit, bzw. nach <i>F</i>	Abstimmung		
Anmerku	ıngen	: 0	ntimal wären feste	Grunnen di	e wöchentlich einer	n ganzen Jahreszeitenzyklus
			•			erne Exkursionen angefragt
						n interessant, um Einblicke in glichkeiten bürgerschaftlichen
			ngagements zu be	-	amakultur unu Mog	giorinolieri burgersoriaitiiolieti

Anbiete	er e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
Name/ In	stitution: Future Space	
Webseite	www.futurespace.org	
Kontaktp	Derson: Till MacCormac	
Adresse:	Wilhelmsstraße 2 34117 Kassel	
Telefon:	0561 49944884	
E-Mail: t	till@futurespace.org	
Kurzbe	schreibung Angebot	
Titel Ang	gebot: Solarzellen und Energiewende	
	Kategorie: // Technik/ Umwelt hrung/ Gesundheit sche Bildung lles Lernen t/Handwerk	 Musik Literatur/ Leseförderung Sprache Theater/ Tanz Sonstiges:
Ziel: Sola	arzellen und Energiewende	
ko vi G bo gl	ennen. Sie erproben praktisch, wie Solar riel Energie zu gewinnen, und erhalten da Grundlagen. Das Thema wird eingebettet betrachten, welche Rolle erneuerbare End	nd Schüler die Funktionsweise von Solarzellen rmodule ausgerichtet werden müssen, um möglichst abei auch einen Einblick in die technischen in die Klima- und Nachhaltigkeitsbildung: Wir ergien für die Energiewende spielen, welche arum die Nutzung von Solarenergie nicht nur eine sellschaftliche Aufgabe ist.

Zielgruppe:	
Schularten:	
⊠ Grundschule	⊠ Haupt-/Real-/Mittelschule
⊠ Gesamtschule	☐ Sonstiges:
⊠ Gymnasium	
Jahrgang: ₄₋₇	
Rahmenbedingungen:	
Zeit/Dauer: 2 Stunden	
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig	
Gruppengröße: Bis 28 SuS	
Durchführungsort: Future Space	
Materialbedarf: keiner	
Kosten: 150 Euro	
Anmerkungen:	

Anbieter Name/ Institution: Future Space Webseite: www.futurespace.org Kontaktperson: | Till MacCormac Adresse: Wilhelmsstraße 2 34117 Kassel Telefon: 0561 49944884 **E-Mail:** till@futurespace.org Kurzbeschreibung Angebot Titel Angebot: Wohin fließt die Pfütze Thema/Kategorie: Musik Literatur/ Leseförderung Ernährung/ Gesundheit Politische Bildung Sprache Soziales Lernen Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk Sonstiges: Medien Sauberes Grundwasser, Nachhaltigkeit, Wasserkreislauf verstehen Ziel: Inhalt: Innerhalb des Wasserkreislaufs untersuchen wir, wie das Grundwasser entsteht. Wir verfolgen den Weg des Wassers durch unterschiedliche Bodenarten. Dafür experimentieren die Schülerinnen und Schüler selbstständig mit verschiedenen Bodenschichten und verstehen so nach und nach, wieso das Grundwasser trinkbar ist und wieso giftige Stoffe nicht einfach in der Umwelt entsorgt werden dürfen.

Zielgruppe:			
Schularten:			
⊠ Grundschule	☐ Haupt-/Real-/Mittelschule		
Gesamtschule			
☐ Gymnasium	Sonstiges:		
Jahrgang: ₁₋₄			
Rahmenbedingungen:			
Zeit/Dauer: 2 Stunden			
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig			
Gruppengröße: Bis 28 SuS			
Durchführungsort: Future Space			
Materialbedarf: keiner			
Kosten: _{150 €}			
Anmerkungen:			

Anbieter	•		
Name/ Ins	titution:	Kinderbauernhof Kassel eV	
Webseite:	www.kind	erbauernhof-kassel.de	
Kontaktpe	erson: Ca	atarina von Schwerin	
Adresse:	am Werr 8	, 34125 Kassel	
Telefon:			
E-Mail: vo	onschwerin@	@kinderbauernhof-kassel.de	
Kurzbes	chreibu	ng Angebot	
Titel Ange	ebot: Wild	lbienen in der pädagogischen	Arbeit mit Kindern
=	Technik/ L ung/ Gesu the Bildun es Lernen Handwerk		☐ Musik☐ Literatur/ Leseförderung☐ Sprache☐ Theater/ Tanz☐ Sonstiges:
Ziel: ökolo	gische Zusa	ammenhänge verstehen	
mir Wil sie Ne	ndestens zu Idbienen gib durch das i ben der Info	ı 50 % von Wildbienen unters ot es überall, ihre Artenvielfalt zur Verfügung stellen von Nis	ist großartig und sehr spannend und wir können thilfen unterstützen. er Möglichkeit Fragen zu stellen, kann man eine

Zielgruppe:				
Schularten:				
		☐ Haupt-/Real-/Mittelschule		
☐ Gesamtschul	е			
☐ Gymnasium				
Jahrgang: ₁₋₄				
Rahmenbedir	ngungen:			
Zeit/Dauer: Mo	Fr von ca 9-11			
Turnus (regelma	äßig / einmalig): gerne rege	elmäiß zumindestens keine Einzeltermine		
Gruppengröße:	Gruppengröße: Schulklasse			
Durchführungsort: Kinderbauernhof Am Werr8 Kassel Wesertor				
Materialbedarf:	Materialbedarf: wird gestellt			
Kosten: 110€Te	Kosten: 110€Termin + ev Materialpauschale 50-100€			
Anmerkungen:	Termien bitte per Mail anfragen	unter		
	vonschwerin@kinderbauernhof-	kassel.de		

Anbiete	er				
Name/ Ir	stitution:	Klimafrühstück			
Webseit	e: www.b-we	ege.org https://www.kate-b	perlin.de/bildung/schulen/klimafruehstueck/		
Kontaktı	person: Ch	nris Herrwig			
Adresse	: Lahnweg 2	5, 34131 Kassel Forstamt	str. 6, 34355 Staufenberg		
Telefon:	0151 592562	282			
E-Mail:	Chris.Herrwig	@posteo.de			
Kurzbe	schreibui	ng Angebot			
Titel Ang	gebot: Klima	afrühstück - Wie unser Ess	en das Klima beeinflusst		
X Natur X Ernäl X Politis ☐ Sozia ☐ Kuns	Natur/ Technik/ Umwelt Musik ✓ Ernährung/ Gesundheit Literatur/ Leseförderung ✓ Politische Bildung Sprache ☐ Soziales Lernen Theater/ Tanz Kunst/Handwerk Sonstiges:				
Ziel: Ser	nsibilisierung f	für den Klimawandel sowie	Zusammenhang mit Ernährung und Gerechtigkeit		
Essen und Klima schützen? Wie hängt das miteinander zusammen? Ein gemeinsames (modellhaftes) Frühstück bildet den Kern des Bildungsangebots. Durch eigenes Handeln, Denken, Mitmachen und Erleben werden viele neue Erfahrungen gesammelt. Die Partizipation der Teilnehmenden steht im Vordergrund. Es gibt eine spielerische und interaktive Einführung in den Klimawandel und seine Folgen. Außerdem werden klimafreundliche Handlungsoptionen präsentiert und zielgruppenspezifisch zur Diskussion gestellt. Das Bildungsangebot richtet sich in verschiedenen Varianten und Formaten an Kinder und Jugendliche sowie in der Version als "Klimadinner" auch an Erwachsene und insbesondere auch an Multiplikator*innen wie Lehrende und Erziehende.					

Zielgruppe: Schularten: □ Grundschule □ Gesamtschule ⊠ Gymnasium Jahrgang: 1-12 Rahmenbedingungen: **Zeit/Dauer:** 2-6 Schulstunden, je nach Möglichkeit und Wunsch Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig, aber auch mehrere Termine möglich Gruppengröße: 15-35 **Durchführungsort:** Klassenraum oder andere geeignete Räume/Orte - auch außerschulisch Materialbedarf: gegebenenfalls Geschirr **Kosten:** je nach Format 200-500€

Anmerkungen:

Neben Aspekten des Umwelt- und Klimaschutzes werden auch gesundheitliche Themen aufgegriffen.

Die Methode ist außerdem diskriminierungssensibel gestaltet und achtet beispielsweise auf inklusive Ansätze im Bezug auf verschiedene Lebenswelten, Ernährungsmuster etc.

Name/ In	stitution	: Mitwelt Kollektiv, Verein für Ökologie, Gesundheit und Bildung			
Webseite	eite: https://www.mitweltkollektiv.com/				
Kontaktp	ntaktperson: Antonia Elvers				
Adresse:	Wilhelms	strasse 7, 34260 Kaufungen			
Telefon:	05605 800	0790			
E-Mail:	oildung@gr	uener-bereich-kaufungen.de			
Kurzbe	schreib	ung Angebot			
Titel Ang	ebot: Me	ensch Natur - Verbindung erleben			
Titel Angebot: Mensch Natur - Verbindung erleben					

Zielgruppe:			
Schularten:			
Grundschule	⊠ Haupt-/Real-/Mittelschule		
⊠ Gesamtschule			
⊠ Gymnasium	Sonstiges:		
Jahrgang: ₆₋₉			
Rahmenbedingungen:			
Zeit/Dauer: 4 Stunden/Projekttag			
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig			
Gruppengröße: bis maximal 30 Kinder			
Durchführungsort: Mitwelt-Wiese in Niederkaufungen			
Materialbedarf:			
Kosten: auf Anfrage			
Anmerkungen:			

Name/ I	nstitution	Mitwelt Kollektiv, Verein für Ökologie, Gesundheit und Bildung			
Webseit	https://www.mitweltkollektiv.com/				
Kontakt	person:	Antonia Elvers			
Adresse	Wilhelms	strasse 7, 34260 Kaufungen			
Telefon:	efon: 05605 800790				
E-Mail:	bildung@gr	ruener-bereich-kaufungen.de			
Kurzbe	eschreib	ung Angebot			
Titel An	gebot: Na	atur-Kunst			
Thema/l	Kategorie	:			
☐ Ernä ☐ Politi ☐ Sozia ☑ Kuns ☐ Medi	Natur/ Technik/ Umwelt Ernährung/ Gesundheit Politische Bildung Soziales Lernen Kunst/Handwerk Musik Literatur/ Leseförderung Sprache Theater/ Tanz Sonstiges:				
Ziel: Na	Kreatives Gestalten mit Naturmaterialien soll die Naturverbundenheit fördern. Durch direkte Naturerfahrungen und ressourcenschonendes Arbeiten werden BNE- Kompetenzen wie Nachhaltigkeitsbewusstsein, systemisches Denken und Handlungskompetenz gestärkt.				
	etwas Wertv eigene Natu Iernen sie di Mitteln kreat	nst"gestalten Kinder mit Materialien aus der Natur und erleben so die Natur als volles und Schönes. Sie sammeln Blätter, Blüten, Zweige oder Steine, stellen urfarben her, gestalten Mandalas, Collagen oder Landart-Kunstwerke. Dabei ie Vielfalt und den Reichtum der Natur bewusst wahrzunehmen und mit einfachen tiv zu sein. Das Angebot verbindet Naturerleben, Ästhetik und eitsbildung auf spielerische Weise und fördert Achtsamkeit, Wertschätzung und ler Natur.			

Zielgruppe:				
Schularten:				
⊠ Grundschule				
⊠ Gesamtschule				
⊠ Gymnasium	☐ Sonstiges:			
Jahrgang: ₁₋₉				
James 1-9				
Rahmenbedingungen:				
Zeit/Dauer: 1-2 Stunden				
Turnus (regelmäßig / einmalig): regelmäßi	g oder einmalig			
Gruppengröße: 10-30				
Durchführungsort: In der Schule und Umgebung oder auf der Mitwelt-Wiese (Niederkaufungen)				
Materialbedarf:				
Kosten: abhängig vom Stundenumfang, Grupper	ngröße und Anzahl der Anleitenden			
Anmerkungen:				

Name/ I	nstitutio	Mitwelt Kollektiv, Verein für Ökologie, Gesundheit und Bildung
Websei	te: https:	://www.mitweltkollektiv.com/
Kontakt	tperson:	Antonia Elvers
Adresse	e: Wilhelm	mstrasse 7, 34260 Kaufungen
Telefon	05605 8	300790
E-Mail:	bildung@	gruener-bereich-kaufungen.de
Kurzbe	eschrei	ibung Angebot
Titel An	gebot:	Vom Acker auf den Teller
	ihrung/ Gische Bildales Lerrest/Handwien e Kinder er ologischer d Umwelt. In "Yom Ac Gemeinsa und Umge Gerichten warum sie	ik/ Umwelt Gesundheit Gesundheit Gung Gung Gesundheit Gung Gung Gung Gung Gund Gung Gund Gund Gund Gund Gund Gund Gund Gund

Zielgruppe:				
Schularten:				
⊠ Gesamtschule				
⊠ Gymnasium	Sonstiges:			
Jahrgang: ₁₋₆				
140				
Rahmenbedingungen:				
Zeit/Dauer: 2-3 Stunden				
Turnus (regelmäßig / einmalig):	alig			
Gruppengröße: bis maximal 20 Kinder				
Durchführungsort: Mitwelt-Wiese in Niederkaufungen				
Materialbedarf:				
Kosten: abhängig vom Stundenumfang, Gru	ıppengröße und Anzahl der Anleitenden			
Anmerkungen:				

Anbie	ter		
Name/	Institution:	Schachtelhalm e.V.	
Webse	ite:		
Kontak	tperson: Di	ipl.Ing.agr Lilith Anja Schmid	dt-Gebhardt
Adress	Walburger	Str.19, 37213 Witzenhause	∍n
Telefor	0176/34696	6043	
E-Mail:	schachtelhalr	mverein@gmx.de	
Kurzb	eschreibu	ıng Angebot	
Titel Ar	ngebot: Nac	chhaltige Landwirtschaft-sich	nere Ernährung
X NatoX ErnaX PoliD Soz	/Kategorie: ur/ Technik/ l ährung/ Gesi tische Bildun iales Lernen ist/Handwerk dien		 Musik Literatur/ Leseförderung Sprache Theater/ Tanz Sonstiges:
Ziel: D	ialog und Praxi	iserfahrungen von der Erze	ugung über die Verarbeitung bis auf den Teller
Inhalt:	um auf versch Idealerweise a einer gemeins einer Abschlu	niedenen Ebenen sowohl in arbeiten Klassen parallel zu samen Plattform zu einem A sserklärung).	chere Ernährung" bietet eine sehr gute Grundlage, den Dialog als auch in die Tat zu kommen. dem Thema und treffen sich nach einem Jahr auf austausch mit Zukunftsrelevanz (z.B. Formulierung I als auch im Umland verortet sein.

Zielgrup	pe:			
Schularte	n:			
Grund	schule			☐ Haupt-/Real-/Mittelschule
Gesan	ntschul	е		☐ Sonstiges:
⊠ Gymna	asium			
Jahrgang	810	. Kla	sse	
Rahmen	bedir	ngu	ngen:	
Zeit/Daue	r: 1,5h	The	orie/2h plus Anfahrt Praxis	
Turnus (r	egelmä	äßig	/ einmalig): regelmäßig	z.B. 1/Monat Theorie 1/Quartal Praxis
Gruppeng	Gruppengröße: Schulklasse			
Durchfüh	rungso	ort:	Klassenraum und außersch	ulischer Lernort, z.B. Witzenhausen Nordbahnhof
Materialb	edarf:	1 Bı	uch/SuS	
Kosten:	pro Einh	eit (1	,5h)130€	
Anmerku	ngen:	Das	Buch könnte über das Land	Hessen angeschafft werden, über ÖPNV geht es
				ig würde die Maßnahme, wenn sich die SuS
		Haci	i emem Jani zu emem Enam	rungsaustausch treffen, möglichst in Präsenz.

Anbie	eter		
Name/	Institutio	on: Schachtelhalm e.V.	
Webse	eite:		
Kontal	ktperson	Dipl.Ing.agr Lilith Anja	Schmidt-Gebhardt
Adress	se: Walbu	urger Str.19, 37213 Witze	nhausen
Telefo	n: 0176/3	4696043	
E-Mail:	schachte	elhalmverein@gmx.de	
Kurzk	eschre	ibung Angebot	
Titel A	ngebot:	Wertschöpfungsketten b	e-greifen
Thema	/Kategor	rie:	
Natur/ Technik/ Umwelt ☐ Musik ★ Ernährung/ Gesundheit ☐ Literatur/ Leseförderung ☐ Politische Bildung ☐ Sprache ☐ Soziales Lernen ☐ Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk ☐ Sonstiges:			
∐ Me	dien		
Ziel: V	on der Leb	pensmittelerzeugung bis a	auf den Teller mit allen Sinnen
Inhalt:	Wie gehe wirklich Jo	en wir mit unseren Nutztie	Was hat es mit den magischen Hülsenfrüchten auf sich? ren um? Wie werden eigentlich Nudeln gemacht? Kann ich erstellen?Wann wachsen Erdbeeren bei uns? Wohin mit den?

Zielgruppe:				
Schularten:				
⊠ Grundschule				
⊠ Gesamtschule	e			
⊠ Gymnasium				
Jahrgang: 37. H	Klasse			
Rahmenbedin	gungen:			
Zeit/Dauer: 1,5h	Theorie/2h plus Anfahrt Pr	axis		
Turnus (regelmä	ßig / einmalig): regelr	mäßig z.B. 1/Monat Theorie 1/Quartal Praxis		
Gruppengröße:	Gruppengröße: Schulklasse			
Durchführungso	urchführungsort: Klassenraum und außerschulischer Lernort			
Materialbedarf:	rf: Lebensmittel und ggf. Fahrtkosten			
Kosten: pro Einhe	Kosten: pro Einheit (1,5h)130€			
	_	önnen Kosten über die "klimabewusste Ernährung mit		
	Kindern" finanziert werden			

Anbieter

Name/ Institution:		on:	Schmeckademie Ernährung & Bildung, Isabel Strömer				
Webseite: www.schmeckademie.de							
Kontaktı	person	: Isa	abel Strömer				
Adresse	: Kunol	ldstraße 58, 34131 Kassel					
Telefon:	0177-47	7-4766518					
E-Mail:	info@sch	chmeckademie.de					
Kurzbeschreibung Angebot							
Titel Angebot:		Kinderkochkurse: Nachhaltig, lecker und gesund kochen! Klimafreundliche, vollwertige Snacks					
Thema/Kategorie:							
 Natur/ Technik/ Umwelt ✓ Ernährung/ Gesundheit Politische Bildung ✓ Soziales Lernen ✓ Kunst/Handwerk Medien 			undheit g	Musik☐ Literatur/ Leseförderung☐ Sprache☐ Theater/ Tanz☐ Sonstiges:			
Z: A. Kind	der an ge	esun	de Ernährung heranführen u	und sie befähigen, sich gut zu ernähren und das			

Inhalt:

Klima zu schützen

Schmeckademie bietet für Schulen, Kitas und außersch. Bildungsorte in der Stadt Kassel und im Landkreis Kassel praktische Ernährungsbildungsworkshops für Kinder und Jugendliche. Je nach Altersgruppe und Betreuungsschlüssel können bis zu 25 Personen an einem Workshop teilnehmen. Ein Workshop dauert in der Regel 2- 3 Stunden, dabei bestehen die Einheiten zu einem kleinen Teil aus Wissensvermittlung und zu einem Großteil aus gelebter Küchenpraxis. Räumliche Mindestanforderung ist lediglich ein Raum mit Strom und fließend Wasser. Somit ist der Aufwand vor Ort minimal, der Nutzen enorm! Kaum Vorgaben, viel Freiraum fürs Experimentieren mit Lebensmitteln. Wissensvermittlung findet auf Augenhöhe und mit viel Humor statt. Fragen wie "Wo kommt das Obst aus dem Supermarkt her?", Wie esse ich klimafreundlicher?", "Was ist das MHD und was sagt es aus?" sowie "Was ist denn eigentlich gesundes Essen?" werden geklärt. Brotaufstriche, Pestos, Smoothies, Butter, Suppen usw. werden gemeinsam frisch hergestellt und verzehrt. In jedem Workshop nehmen die Kinder und Jugendlichen somit echte "Life Hacks" mit nach Hause und können diese im besten Fall auch ihren Familien näherbringen. Der Anspruch ist, Kindern und Jugendlichen durch positive, praktische Erfahrungen während des Workshops nachhaltige und klimafreundliche Impulse für ein ganzheitlich gesundes Essverhalten mit auf den Weg zu geben.

Zielgru _l	ppe:						
Schularten:							
⊠ Grund	dschule						
	mtschul						
	nasium	☐ Sonstiges:					
Jahrgan	9: 1- 13						
Rahmenbedingungen:							
Zeit/Dau	er: _{2-3 2}	eitstunden					
Turnus (regelmäßig / einmalig): regelmäßig und einmalige Aktionen im Rahmen von Projekten							
Gruppengröße:		10-25					
Durchführungs		Schulküche und außerschulische Lernorte					
Materiall	bedarf:	Strom, fließend Wasser, Tische, Stühle, Geschirr, Spülmaschine wäre großartig :-)					
Kosten:	auf Anfra	Anfrage					
Anmerkungen:		Gerne erstelle ich ein passgenaues Angebot für Sie oder Ihre Einrichtung! Melden Sie sich gerne per Mail: info@schmeckademie.de oder telefonisch: 0177-4766518					
		aktuelle Veranstaltungen unter: www.schmeckademie.de/veranstaltungen/					

Isabel Strömer

Name/	Institution: SoLocal Energy e.V.							
Webse	seite: www.solocal-energy.de							
Kontak	Anna Schilling, Anne Wiehr							
Adress	SSE: Breitscheidstraße 6, 34119 Kassel							
Telefon								
E-Mail:								
Kurzbeschreibung Angebot Titel Angebot: Solarbildung								
Thema/Kategorie: Natur/ Technik/ Umwelt Ernährung/ Gesundheit Politische Bildung Soziales Lernen Kunst/Handwerk Musik Literatur/ Leseförderung Sprache Theater/ Tanz Sonstiges:								
☐ Med	lien							
	Schaffen eines Bewusstseins für die Klimakrise und das Aufzeigen von konkreten Handlungsoptionen anhand der Photovoltaik							
Inhalt:	Unsere Bildungsangebote sind flexibel und vielfältig und reichen von der Vermittlung der Hintergründe zur Energiewende und Photovoltaik über Experimentiertage bis hin zum Bau einer PV-Anlage auf dem schuleigenen Dach zusammen mit Schülerinnen und Schülern. Die SuS lernen, wie eine Photovoltaik-Anlage funktioniert und können sich praktisch anhand unserer Photovoltaik-Experimentiersets oder auch handwerklich beim Bau einer Solaranlage auf dem Schuldach ausprobieren. Dabei erhalten sie sehr praxisnahe Einblicke in das Berufsfeld des Klimahandwerks und können herausfinden, ob dieser Bereich für sie interessant ist. Als Kollektivbetrieb ist uns außerdem wichtig, Teamarbeit, Kooperation und die Diversität im Handwerk zu fördern, indem wir insbesondere auch jungen Frauen* ansprechen.							

Zielgruppe	:						
Schularten:							
Grundsch	ule						
⊠ Gesamtsc	hule						
⊠ Gymnasiu	m	Sonstiges:					
Jahrgang: 8	bis 12						
oamgang. 8	DIS 12						
Rahmenbedingungen:							
Zeit/Dauer:	3 bis 6 Unterrichtsstunden						
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig, auf Anfrage							
Gruppengröß	3e: max. 24						
Durchführun	gsort: an der jew. Schule						
Materialbeda	rf:						
Kosten: 0 bis 500 €							
Anmerkunge	n:						

Anbiet	ter			
Name/ I	nstitution: Tanja Böhme			
Webseit	te: https://www.tanja-kristine-boehme.de			
Kontakt	tperson: Tanja Böhme			
Adresse	Gottschalkstraße 33, 34127 Kassel			
Telefon:	0176 8799 1341			
E-Mail:	boehme.tanja@yahoo.de			
Vuv-ba	acabraibung Angabat			
	gebot: Organsimen-Demokratie			
THE AIR	gebot. Organsimen-Demokratie			
	Kategorie:			
⊠ Natu □ Ernä ⊠ Politi ⊠ Sozia	ir/ Technik/ Umwelt ihrung/ Gesundheit ische Bildung ales Lernen st/Handwerk	☐ Musik☐ Literatur/ Leseförderung☐ Sprache☐ Theater/ Tanz		
⊠ Kuns ∐ Medi	Kunst/HandwerkMedienSonstiges:			
Ziel: Ein	ı Verständnis für politisches und soziales M	Miteinander aller Lebewesen (Kunst und Natur)		
N H E Z A A N E	Naturbewusstsein fördert. Ein Berliner Kur https://organismendemokratie.org/wo/berli ldee: Alle Lebewesen haben gleiche Rech Lebewesen und entscheiden, was im Schuerhalten werden soll. Ziele: Umdenken fördern, Wertesysteme eanderer Meinung sein, Kompromisse oder auf die Natur: Mensch ist nur ein Teil unter es, außer dem Menschen, was brauchen sWelches Lebewesen möchte ich vertreten	in-osloer-str/ ite - Kinder sind Stellverteter für verschiedene ul-Garten/in der Natur gemacht, verändert oder erlernen: Respekt, Zusammenleben, Zuhören, Konsens finden, gegenseitige Unterstützung, Blick r vielen anderen Beteiligten. Welche Lebewesen gibt sie zum Leben, welche Bedürfnisse haben sie? ? Unterprojekte: Tier-Masken/Kostüme basteln für Humus Boden herstellen, Film und/oder Podcast		

Zielgruppe:		
Schularten:		
		☑ Haupt-/Real-/Mittelschule
⊠ Gesamtschul	le	☐ Sonstiges:
Jahrgang: 1-13		
Rahmenbedii	naunaen:	
Zeit/Dauer: mind	d. 2 Schulstunden, auch bis 4 Stur	nden möglich
Turnus (regelm	äßig / einmalig): regelmäßig	1x pro Woche oder 2x im Monat
Gruppengröße:	10-15	
Durchführungs	ort: Schule, naturnaher Garten,	Schulhof mit Bäumen, außerschul. Ort, etc.
Materialbedarf:	abhängig von Projekten (s. Inhalt	·)
Kosten: 75,-€ / S	stunde + Materialkosten	
Anmerkungen:	Schule möglich. Dann arbeite ich oder andere öffentliche Grünfläch	ulgarten und vorhandene Grünflächen in der fiktiv und gehe mit den Schüler*innen in Parks nen, um dortiges Organismenzusammenleben zu ie o.g. Unterprojekte sind auch so möglich und

Anbie	ter				
Name/	Institution: Verein zur Förderung der	Solidarischen Ökonomie e.V.			
Websei	https://vfsoe.de/BNE/klimaschule-hessen/				
Kontak	Contaktperson: Dagmar Embshoff				
Adress	Baumgartenstr. 98, 34130 Kassel				
Telefon	01708788688				
E-Mail:	klimaschule@vfsoe.de				
Kurzb	eschreibung Angebot				
Titel Ar	ngebot: Klimaschule				
Thema	/Kategorie:				
X Natur/ Technik/ Umwelt ☐ Musik X Ernährung/ Gesundheit ☐ Literatur/ Leseförderung X Politische Bildung ☐ Sprache ☐ Soziales Lernen ☐ Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk X ☐ Medien Sonstiges:					
	Globales Lernen				
Ziel: K	limawissen, Ind. u. kollektive Handlungsn	nöglichkeiten erkennen, Selbstwirksamkeitserfahrung			
Inhalt:	Wahlebach/ Stadt Kassel, Forstfeldgarten/ Eßbare Stadt Kassel, Solidarische Landwirtrschaft der Gärtnerei Fulda-Aue				
	* Praktische Workshops. Aktuell: Insektenhotel-Bau, Naschhecke/ Obstbaum pflanzen, Kräuter- und Wasser-Würz-Stauden pflanzen				
	* Inhaltliche Workshops. Aktuell: Klima-fitte Schulhof-Gestaltung mit Permakultur, Klimafrühstück/ klimagerechte Schul-Verpflegung, Plastik-Kultur und weltweite Folgen, Foodwaste und Foodsharing, Regenwald und Tierhaltung				

Zielgrupp	e:	
Schularten:	:	
☐ Grundscl	chule X	Haupt-/Real-/Mittelschule
⊠ Gesamts	schule	Sonstiges:
☐ Gymnasi	sium	
Jahrgang:		
Pahmanh	edingungen:	
	_	
Zeit/Dauer:	1 Vormittag/ Klasse, zusätzlich i.d.R. Aber	ndprogramm für Eltern/ Schulpersonal
Turnus (reg	gelmäßig / einmalig): in der Regel 1-2	Klimaschul-Wochen/ Jahr
Gruppengrö	öße: 1 Schulklasse oder mehrere Schulkl	assen (Jahrgang)
Durchführu	Ingsort: Schule und externe Lernorte	
Materialbed	darf: nach Absprache	
Kosten: _{Evt}	vtl. Materialkosten, Workshops und Exkursio	nen sind kostenfrei
Anmerkung	gen: Begleitend organisieren wir Worksho	ps für Erwachsene,
	insbesondere Eltern und Lerkräfte/ S	chulpersonal, z.B.
	* Film- und Diskussionsabend zu Klir* Podiums-Diskussion zu klimagered	
	* Schulhof-Planungs-Werkstatt mit Pe	

* Klimagerechter Kochworkshop für Eltern oder Küchenpersonal

Anbieter

Name/ Institution: Virtual Didactics					
Websei	seite: www.vr-klima-expedition.de				
Kontak	tperson	n: Irina Grebien, Fabian Kruse			
Adress	PSSE: Marktgasse 13 fon: 05542-6170 780				
Telefon					
E-Mail:	info@vir	rirtual-didactics.de			
<i>Kurzb</i> Titel Ar		reibung Angebot VR-Klima-Expedition			
X Natu Erná Polit Soz Kun Med	ährung/ (tische Bi iales Ler st/Hand lien	nnik/ Umwelt	er/ Tanz ges:		
Inhalt:	und Schü Teilnehm gemäßig Klima-Ök vermittelt aktueller	-Klima-Expedition von Virtual Didactics fördert das nülern durch immersive Erfahrungen. In einer virtumenden globale Schauplätze des Klimawandels - gte Regionen bis hin zu subpolaren Gebieten -un Okosysteme sowie die Menschen, die davon betroelt wissenschaftlich fundiert die Ursachen und Folger IPCC-Berichte und regt durch moderierte Reflexingsorientierung an.	nellen Reise besuchen die von arktischen Gletschern über d erleben unterschiedliche ffen sind. Die VR-Klima-Expedition gen des Klimawandels auf Basis		

Zielgruppe:				
Schularten:				
☐ Grundschule		⊠ Haupt-/Real-/Mittelschule		
✓ Gesamtschul	le			
		Sonstiges:		
Jahrgang: 8. bis	s 13. Klasse			
Rahmenbedii	ngungen:			
Zeit/Dauer: 90 N	Minuten			
Turnus (regelm	äßig / einmalig): bis zu vier	VR-Klima-Expeditionen pro Tag		
Gruppengröße:	bis zu 55 SuS inkl. Begleitperso	onen		
Durchführungs	ort: Schule - großer Raum, Aula	a etc.		
Materialbedarf:	Bestuhlung,(optional): Lautspred	cher, Mikrofon, Beamer und Leinwand		
Kosten: ab 8,50	₤ pro Person bei ausreichender T	- eilnehmerzahl		
Anmerkungen: Virtual Didactics wurde kürzlich mit dem Deutschen Award für Nachhaltigkeitsprojekte 2025 in der Kategorie Bildung & Weiterbildung für die VR-Klima-Expedition ausgezeichnet. Wir sind sehr stolz und dankbar für diese Anerkennung.				

Anbietei	r		
Name/ Ins	stitution:	Wald deines Lebens	
Webseite:	www.wald	ddeineslebens.de	
Kontaktpe	erson: So	onja Schulz	
Adresse:	Am Bürgerl	haus 4 34277 Fuldabrück	
Telefon:	0151202595	559	
E-Mail: wa	alddeinesleb	bens@yahoo.com	
Kurzhes	chreibu	ing Angebot	
Titel Ange		ing Angesot	
Thema/Ka	ategorie:		
☐ Ernähr ☐ Politisc ☐ Soziale	Technik/ Urung/ Gesuche Bildun es Lernen Handwerk	undheit ng	 Musik Literatur/ Leseförderung Sprache Theater/ Tanz Sonstiges:
Ziel: Pilzpä	ädagogik zu	ır Förderung von Umweltbe	wusstsein und Artenkenntnis
Be Me	deutung der thoden (z.B	r Pilze für das Ökosystem, a	rscheidung von essbaren und giftigen Pilzen, achtsames Sammeln, Bestimmungsübungen, kreative spielerisches Lernen in Wald und Schulumgebung –

Schularten:			
	☐ Haupt-/Real-/Mittelschule		
☑ Gesamtschule	Sonstiges: Inklusion		
	_		
Jahrgang: Für jeden Jahrgang geeignet			
Rahmenbedingungen:			
Rahmenbedingungen:			
Rahmenbedingungen: Zeit/Dauer: 2,5 - 3h pro Elnheit			
	g. Zu jeder Jahreszeit.		
Zeit/Dauer: 2,5 - 3h pro Elnheit	· ·		
Zeit/Dauer: 2,5 - 3h pro Elnheit Turnus (regelmäßig / einmalig): Regelmäßig	Begleitung		
Zeit/Dauer: 2,5 - 3h pro Elnheit Turnus (regelmäßig / einmalig): Regelmäßig Gruppengröße: Max. 25 Kinder + weitere päd. E	segleitung und um Kassel		

Anmerkungen: Ich bin als selbstständige Waldpädagogin und Natur-und Umweltpädagogin als Pilzcoachin der Deutschen Gesellschaft für Mykologie unterwegs. Nach gewissen Stundenanzahl und Inhalt können Kinder und Jugendliche ihr Pilzcoach Abzeichen bei mir absolvieren.

> PilzCoach Kids (Vorschul- und Grundschulkinder ca. 5-10 Jahre) und PilzCoach Junior (weiterführende Schule ca. 10–16 Jahre) Für weiteres gerne Mail senden :)

Anbiete	er				
Name/ In	stitution: Wa	ld-Eule, Carina Schrau	b Natur- und Waldpädagogische Angebot		
Webseite	e: in Arbeit				
Kontaktr	person: Carina	Schraub			
Adresse	Kassel				
Telefon:	0173-31 79 22 6	32			
E-Mail:	carina.schraub@բ	posteo.de			
Kurzbe	schreibung	Angebot			
Titel Ang	jebot: Natur- u	nd Waldpädagogische	Angebote		
	(ategorie:				
✓ Natur✓ Ernäh✓ Politis✓ Sozia✓ Kunst	X Natur/ Technik/ Umwelt ☐ Musik ☐ Ernährung/ Gesundheit ☐ Literatur/ Leseförderung ☐ Politische Bildung ☐ Sprache X Soziales Lernen ☐ Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk ☐ Sonstiges:				
☐ Medie	Medien				
Ziel: Leb	ensarten von Tie	ren in Wald & Flur kenr	nenlernen und die Auswirkungen des Klimawandels		
	Am Beispiel des Ig Jmdenken anrege	•	se Veränderung aufmerksam machen und zum		

	☐ Haupt-/Real-/Mittelschule
е	☐ Sonstiges:
	-
7	
ngungen:	
nittags/ nachmittags 2-3 Stunden	
äßig / einmalig): nach Wuns	ch
eine Klasse bis 30 Kinder	
Schulen, Wald und Streuob	stwiesen
je nach Thema	
de zzgl. Verbrauchsmaterial	
	ogungen: nittags/ nachmittags 2-3 Stunden nittags/ nachmittags 2-3 Stunden nach Wuns eine Klasse bis 30 Kinder ort: Schulen, Wald und Streuob je nach Thema

Anbiete	e r			
Name/ Ir	nstitutio	Wassererlebnisha	us Fuldatal	
Webseit	e: www.	.wassererlebnishaus-fu	ldatal.de	
Kontaktı	person:	Becker, Verena Maria	а	
Adresse	Junghecksweg 9; 34233 Fuldatal			
Telefon:	0561 98	312346		
E-Mail:	info@was	ssererlebnishaus-fuldat	ral.de	
Kurzbe	schrei	ibung Angebot		
Titel Ang	gebot:	Bildungspartner Wasse	ererlebnishaus - Nachhaltigkeit lernen in Kassel	
Thema/Kategorie:				
☐ Medie	en		BNE	
Ziel: je n	ach Ange	ebot		
nhalt: Das Wassererlebnishaus Fuldatal bietet für Schulen verschiedene altersgerechte Lernangebote zu den Themen Wasser, Energie, Natur und Umwelttechnik an. Ab dem Schuljahr 25/26 stehen für Schulen aus dem Stadtgebiet Kassel Lernangbote aus den Themenbereich Nachhaltigkeit zur Verfügung. Darunter die Module des Schuljahrs der Nachhaltigkeit (Grundschule) und der Lernwerkstatt Klimawandel (Schulstufe 8-10). Dabei können Veranstaltungen zu Themen wie Klimaschutz, Energie, Ernährung, Mobilität oder Gewässer gebucht werden.				

Zielgruppe:				
Schularten:				
		☑ Haupt-/Real-/Mittelschule		
⊠ Gesamtschule] Sonstiges:		
⊠ Gymnasium		_		
Jahrgang: ₁₋₁₃				
Rahmenbeding	gungen:			
Zeit/Dauer: _{3-4 h}				
Turnus (regelmä	ßig / einmalig): einmalig			
	chinding			
Gruppengröße:	Gruppengröße: Schulklasse			
Durchführungso	rt: je nach Lernangebot - Wasser	erlebnishaus Fuldatal & in den Schulen		
Materialbedarf:	je nach Lernangebot			
Kosten: je nach Lo	ernangebot (ggf. kostenfrei)			
Anmerkungen:	Weitere Informationen zu den einze	elnen Bildungsangeboten erhalten Sie auf		
		ebnishaus-fuldatal.de sowie telefonisch unter		
(0561 9812346.			

Klimabildungs-Angebote für den Ganztag Anbieter Name/ Institution: | Weltretterbande Webseite: www.weltretterbande.de Kontaktperson: | Madlen Lorenz Adresse: Weltretterbande NGO, Change&More gUG, An der alten Ziegelei 2, 41470 Neuss Telefon: **E-Mail:** madlen@weltretterbande.de Kurzbeschreibung Angebot Titel Angebot: Polli und der Biohof Thema/Kategorie: Natur/ Technik/ Umwelt Musik Literatur/ Leseförderung □ Ernährung/ Gesundheit Politische Bildung Sprache ☐ Soziales Lernen Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk Sonstiges: l Medien Ein Bewusstsein für den Zusammenhang von Ernährung und den Tier-, Natur und Klimaschutz Ziel: schaffen Inhalt: Was für ein Abenteuer! Für Polli, Stella und Eddy geht es mit Onkel Erik und Lotta nach Deutschland. Dort lernen sie Lottas Zuhause, einen wunderschönen Biohof, umgeben von Wiesen, und Feldern, kennen. Außerdem erfahren sie Spannendes über die Ernährung der Menschen und wie wichtig nachhaltig und ökologisch angebaute Lebensmittel für Natur, Mensch und Tier sind.

Doch der Schreck ist groß, als sie die Biene Mira und viele weitere Bienen leblos auf dem Boden liegend entdecken. Wie konnte das passieren? Können die Freundinnen und Freunde die Bienen retten?

Die Kinder lernen:

- welches Obst, Getreide und Gemüse bei uns angebaut wird.
- wie Natur und Tiere durch biologische Landwirtschaft geschützt werden können.

Zielgruppe:		
Schularten:		
⊠ Grundschule	☐ Haupt-/Real-/Mittelschule	
Gesamtschule		
☐ Gymnasium	Sonstiges:	
Jahrgang: ₁₋₄		
Rahmenbedingungen:		
Zeit/Dauer: 90 Minuten		
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig		
Gruppengröße: bis 30 Kinder		
Durchführungsort: vor Ort in Klassen- oder Be	treuungsräumen, draußen möglich	
Materialbedarf: keiner		
Kosten: 220 €		
Anmerkungen:		

Anbieter Name/ Institution: | Weltretterbande Webseite: | www.weltretterbande.de Kontaktperson: | Madlen Lorenz Adresse: Weltretterbande NGO, Change&More gUG, An der alten Ziegelei 2, 41470 Neuss Telefon: **E-Mail:** madlen@weltretterbande.de Kurzbeschreibung Angebot Titel Angebot: Polli und das Klima Thema/Kategorie: Natur/ Technik/ Umwelt Musik Literatur/ Leseförderung ☐ Ernährung/ Gesundheit Politische Bildung Sprache Soziales Lernen Theater/ Tanz Kunst/Handwerk Sonstiges: Medien Ein Bewusstsein für und einen Überblick über den Klimawandel schaffen. Ziel: Inhalt: Warum wandelt sich das Klima eigentlich und wer stiehlt das Eis in der Arktis? Diesen Fragen gehen wir in unserem spannenden Workshop auf die Spur und lösen das Geheimnis um die rätselhaften Eisdiebe! Pollis Freundin Stella, die Polarfüchsin, treibt auf einer abgebrochenen Eisscholle aufs offene Meer hinaus. Zum Glück ist Lotta mit ihrem Onkel, dem weltberühmten Klimaforscher Professor Erik Sonnenschein, gerade auf großer Klimaexpedition und kommt zur Hilfe. Doch da fängt das Abenteuer erst an! Die Tiere dürfen Lotta und Onkel Erik auf ihrer neuesten Forschungsreise bis in den brasilianischen Regenwald begleiten. Wie aufregend! Mit ganz viel Spaß, interaktiven Spielen und Aktionen lernt ihr den Treibhauseffekt kennen, versteht warum sich das Klima ändert und welche Auswirkungen die Erderwärmung auf

Außerdem erfahrt ihr, wie ihr ganz einfach im Alltag zu wahren Klimaschützerinnen und Klimaschützern werden könnt!

unseren Lebensraum hat.

Zielgruppe:		
Schularten:		
⊠ Grundschule	☐ Haupt-/Real-/Mittelschule	
Gesamtschule		
☐ Gymnasium	Sonstiges:	
Jahrgang: ₁₋₄		
Rahmenbedingungen:		
Zeit/Dauer: 90 Minuten		
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig		
Gruppengröße: bis 30 Kinder		
Durchführungsort: vor Ort in Klassen- oder Be	treuungsräumen, draußen möglich	
Materialbedarf: keiner		
Kosten: 220 €		
Anmerkungen:		

Anbieter Name/ Institution: | Weltretterbande Webseite: www.weltretterbande.de Kontaktperson: | Madlen Lorenz Adresse: Weltretterbande NGO, Change&More gUG, An der alten Ziegelei 2, 41470 Neuss Telefon: E-Mail: madlen@weltretterbande.de Kurzbeschreibung Angebot Titel Angebot: Polli und das Plastik Thema/Kategorie: Natur/ Technik/ Umwelt Musik Literatur/ Leseförderung Ernährung/ Gesundheit Politische Bildung Sprache ☐ Soziales Lernen Theater/ Tanz ☐ Kunst/Handwerk Sonstiges: l Medien Ein Bewusstsein für das Plastikmüllproblem und den menschlichen Konsum schaffen. Ziel: Inhalt: Pollis Freundin, die Polarfüchsin Stella, ist in Lebensgefahr! Woher soll sie denn auch wissen, dass man Plastik nicht essen kann? Gemeinsam mit dem kleinen Eisbären und seinen Freundinnen und Freunden geht ihr auf eine spannende Reise in die Arktis und löst das Rätsel um die seltsamen Plastikteile. Wie gelangt Plastik eigentlich ins Meer? Warum ist Plastik so gefährlich für die Tiere? Und was können wir dagegen tun? Mit vielen interaktiven Spielen lernt ihr, dass Mülltrennen kinderleicht ist und welche

Alternativen es gibt, Plastik einzusparen und zu vermeiden!

rund um eure Schule vom Müll. Mal schauen, wie voll euer Müllsack wird!

Danach geht es ab nach draußen! Beim gemeinsamen Clean-up befreien wir die Umgebung

Zielgruppe:		
Schularten:		
⊠ Grundschule	☐ Haupt-/Real-/Mittelschule	
Gesamtschule		
☐ Gymnasium	Sonstiges:	
Jahrgang: ₁₋₄		
Rahmenbedingungen:		
Zeit/Dauer: 90 Minuten		
Turnus (regelmäßig / einmalig): einmalig		
Gruppengröße: bis 30 Kinder		
Durchführungsort: vor Ort in Klassen- oder Be	treuungsräumen, draußen möglich	
Materialbedarf: keiner		
Kosten: 220 €		
Anmerkungen:		



MEHR KLIMABILDUNG ENTDECKEN

Die hier vorgestellten Steckbriefe geben einen Einblick in die vielfältigen Klimabildungsangebote in Kassel und Umland. Darüber hinaus stehen auf Landesebene zahlreiche weitere Programme, Projekte, Materialien und Netzwerke zur Verfügung, die Schulen im Ganztag bei der Umsetzung von Klimabildung unterstützen.

Hessisches Klimabildungsportal:

Überblick über Bildungsangebote und Materialien zum Klimaschutz https://www.klimabildung-hessen.de/startseite.html

Hessisches Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat (HMLU):

Angebote zur Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)

https://landwirtschaft.hessen.de/bildungsangebote/bildung-fuer-nachhaltigeentwicklung

LandesEnergieAgentur LEA Hessen:

Bildungsangebote und Unterrichtsmaterial rund um das Thema Erneuerbare Energien

https://www.lea-hessen.de/bildungsangebote/uebersicht/

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG):

Umfangreiche, grafisch aufbereitete Informationen zum Klimawandel in Hessen https://klimaportal.hlnug.de/

Klimafreundliche Ernährung (HMLU):

Bildungsprojekte wie "Bauernhof als Klassenzimmer", "Klimabewusst Essen in Schulen", "Klimabewusste Ernährungsbildung für Kinder" oder "Werkstatt Ernährung" mit vielen frei zugänglichen Materialien

https://landwirtschaft.hessen.de/ernaehrung-lebensmittelwertschaetzung/ernaehrungsbildung



WAS IST DIF KRI?

Die Klimabildungslandschaft (KBL) dient der akteursübergreifenden Zusammenarbeit zum Erreichen von gemeinsamen Zielen auf lokaler Ebene. Formale und non-formale Bildungsaktive, zivilgesellschaftliche Initiativen, Unternehmen, Kommunen und engagierte Bürgerinnen und Bürger vernetzen sich, um Klimaschutz und Klimafolgenanpassung zu fördern.

SCAN ME FOR



FOLGT UNS AUF INSTAGRAM!

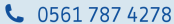
@klimabildungslandschaft.ks

KONTAKT

Regionalkoordinatorin KBL Kassel und Umland: Isabell Müller



✓ Isabell.Mueller@kassel.de



Klimabildungslandschaften in Hessen

Im Auftrag von

Koordiniert von











