

reka-Newsletter vom 06.11.2023

Themen:

reka aktiv für Klimaschutz

- Stellenausschreibung: Klimajob bei der reka finden! Unterstütze uns bei der Buchhaltung!

Aus den reka-Untergruppen

- FOF Pflanztermine: 18.11. bis 19.11 und 25.11 bis 26.11 jeweils 9:30 bis 14:30 | Harz
- Fridays For Future Demo | Bessere Arbeitsbedingungen für den ÖPNV! | 24.11.2023 | 15:00 | Rathausvorplatz
- ERBSL-1-Jahresfeier | 30.11.2023 | 17:00 bis 19:00 | Haus der Kulturen
- Nächster ERBSL- Austauschtermin für Aktivist:innen | 25.01.2024 | 18:00 - 20:00 | Kufa-Haus | Westbahnhof Braunschweig
- Naturkonzert: Romantische Musik | 14.04.2024 | 17:00 | St. Thomas in Volkmarode | Alte Dorfstraße 2

Fundstücke

- Klimafolgenupdate: Westantarktis am Kippen, News über die 1,5 Grad Grenze und ein bisschen Hoffnung
- K3-Preis für Klimakommunikation 2023 | Bewirb Dich für den nächsten Preis!
- Carbon-Exxxx: CO₂-Speicherung durch Pyrolyseverfahren

Termine

- Einführung des kommunalen Energiemanagements | 07.11. 9:00 bis 08.11. 16:30 | Hannover
- Kita-Veranstaltungen zum Thema Klima und Bildung an Schulen 09.11., 13.11., 23.11., 29.11., 17.01., 07.03.
- Erstberatung SFV: Die wichtigsten Schritte zur eigenen Solaranlage | 13.11.2023 und weitere | 13:30 | online
- Online-Seminar: Klimaneutrale Wärme im Bestand mit Wärmepumpen – Was ist zu tun? | 14.11.2023 | 14:00 - 16:00
- PsychologistsForFuture: Workshop zu Klimagefühlen | 14.11.2023 | 17:00 | online
- Online-Informationsveranstaltung: Digitales Energiemanagement in Kommunen | 15.11.2023 | 10:00 bis 12:00
- Gemeinwohlökonomie-Treffen: Regionalgruppe Harz bis Heide | 15.11.2023 | 19:00 Uhr | DRK Kaufbar
- Online-Schulung: Heiztechnik Grundlagen für die Energieberatung | 16.11., 17.11., 30.11., 01.12. | 8:00 bis 10:00
- Online-Seminar: Wind- und Solarparks in kommunaler Hand – Wie geht das? | 16.11.2023 | 9:00 bis 10:30
- Unternehmensforum: Aufbruch in eine nachhaltige Zukunft – Erfolgreiche Strategien und Inspiration | 16.11.2023 | 16:00 bis 20:00 | Hannover

- PsychologistsForFuture: Offene Gesprächsrunde für klimabewegte Eltern | 16.11.2023 | 20:00-21:30 | online
 - Online-Vortrag und Gruppenberatung: Funktioniert eine Wärmepumpe in meinem Haus? | 20.11.2023 | 17:00 bis 19:00
 - Jahreskonferenz Netzwerk Grüne Arbeitswelt | 21.11.2023 | 10:00 - 16:00 | Hannover
 - PsychologistsForFuture: Gesprächsrunde zur Klimakommunikation | 21.10.2023 | 19:00-20:30 | online
 - PV-Partys für Nachbarn organisieren! Online Schulungen | 29.11.2023 und weitere | 18:00 | online
 - Alternative zur COP: Earth Social Conference 05-10.12.2023 | Columbien und online
 - Digitale Fragestunde Kommunalen Klimaschutz - neues Beratungsangebot | 06.12.23 | 10:00 bis 11:00
 - Digitale Fragestunde zur Kommunalen Wärmeplanung | 07.12.2023 | 10:00 bis 11:30
-

Liebe Energie- und Klimaschutzfreunde

Falls Du einen Nebenjob suchst und Dich mit Vereinsbuchhaltung auskennst, dann kannst Du hier in Braunschweig regionalen Klimaschutz unterstützen, indem du bei uns arbeitest. Mit den weiteren Untergruppen, wie der "Ernährungsrat Braunschweig und Braunschweiger Land", der seine Jahresfeier feiert und außerdem einen Austauschtermin anbietet, und "Friends Of the Forest", bei dem Du demnächst beim Pflanzen von Bäumen im Harz mithelfen kannst, kommt immer mehr Arbeit in der Buchhaltung dazu. Falls Du anderweitig an Klimajobs interessiert bist, komm doch zur Jahreskonferenz der grünen Arbeitswelt. Zum Thema Klima und Wirtschaft gibt es zudem wie immer ein offenes Plenum von der Organisation "Gemeinwohlökonomie Harz bis Heide" und ein Forum dazu, wie Unternehmen klimaneutral werden können, indem sie zum Beispiel ihre Prozesswärme dekarbonisieren. Zum Thema Energiewende gibt es dieses Mal unglaublich viele Veranstaltungen. Einmal zu Wärmepumpen im Bestand und eine Gruppenberatung zu Wärmepumpen bei individuellen Fällen, dann aber auch größer gedacht zu kommunaler Wärmeplanung, kommunales (digitales) Energiemanagement, kommunale Wind- und Solarparks und generell kommunalem Klimaschutz. Zudem gibt es Veranstaltungen von Energieberater:innen für die eigene erste Solaranlage und für Energieberater:innen eine Schulung zu den Grundlagen der Heiztechnik.

Wenn wir es dann geschafft haben klimaneutral zu werden, bleibt noch die Frage offen, wie man CO₂ wieder aus der Atmosphäre bekommt. Ein Vorschlag hierfür ist ein Pyrolyseverfahren. Aber natürlich darf das keine Ausrede dafür werden, die Emissionen nicht zu reduzieren, denn sie haben schon jetzt destruktive Folgen für die Menschheit. Auch wenn es bedrückend ist, ist es doch immer mal wieder gut zu wissen, was der aktuelle Stand der Klimakrise ist. Dafür haben wir euch ein kleinen Klimawandelfolgenupdate zusammengeschrieben, bei dem es dieses Mal um die Westantarktis und die 1,5 Grad Grenze geht. Um mit diesen Informationen umzugehen, gibt es so einige Veranstaltungen der PsychologistsForFuture. Einmal einen Workshop zu Klimagefühlen, eine Gesprächsrunde für klimabewegte Eltern und eine Gesprächsrunde zum Thema Klimakommunikation. Falls Du auch ein Projekt zum Thema Klimakommunikation machen willst, könntest du nächstes Jahr auch den Preis für Klimakommunikation gewinnen! Durch ein weiteres Naturkonzert im Frühjahr, PV-Partys und Bildungsveranstaltungen an Kitas und Schulen wird ebenfalls kreativ versucht das Thema Klimaschutz den Menschen nahe zu bringen. Aktionen für Klimaschutz sind wichtig. Zum Beispiel die nächste "Fridays For Future"-Demo, die in Kooperation mit ver.di stattfindet zum Thema bessere Arbeitsbedingungen und Ausbau des ÖPNVs. Zudem ist ja demnächst die COP 28 und entsprechende Demonstrationen dazu sowie die

Parallelveranstaltung "Earth Social Conference", wo internationale Strukturen der Klimabewegung aufgebaut werden.

Eine schöne Woche wünscht Dir

Das reka-Team



reka aktiv für Klimaschutz

Stellenausschreibung: Klimajob bei der reka finden! Unterstütze uns bei der Buchhaltung!

Unsere liebe engagierte Fachkraft in der Buchhaltung hört leider zum Ende Oktober aus persönlichen Gründen auf. Daher suchen wir für die reka Buchhaltung schnellstmöglich jemanden. Bei uns arbeitest Du für bis zu 520€ bei Mindestlohn so viel wie du willst. Zu deinen Aufgaben gehört der Jahresabschluss und alle drei Jahre die Steuererklärung und die Verwaltung der Unterkonten von den Gruppen, die wir unterstützen.

Was du mitbringen musst, ist die Fähigkeit dich selbst gut abzugrenzen zu können und dich selbst organisieren können, da du im Homeoffice arbeiten wirst und es immer viel zu tun gibt, was den Klimaschutz angeht. Unsere ehemalige Fachkraft steht außerdem zur Einarbeitung gerne zur Verfügung.

Bisher macht unser Kassenwart auch so einiges mit viel Herzblut, aber nur mit dem rudimentär angeeigneten Fachwissen zusammen mit einer 5h/Woche Fachkraft. Es wird aber nun immer mehr, weil immer mehr Untergruppen entstehen und immer mehr Projekte gleichzeitig laufen. Lohnkosten berechnet ein Steuerbüro, das gehört also nicht zwingend zu Deinen Aufgaben. Dass unsere Arbeit äußerst sinnstiftend ist und wir das allertollste Weltrettungsteam sind, erwähne ich jetzt mal nicht, das merkst Du dann schon selbst! :)

Bitte schreibe bei Interesse eine E-Mail mit Deinem Lebenslauf an kontakt@r-eka.de.

Aus den reka-Untergruppen

FOF Pflanztermine: 18.11. bis 19.11 und 25.11 bis 26.11 jeweils 9:30 bis 14:30 | Harz

Hast Du Lust etwas für den Klimaschutz zu tun und dabei auch draußen im Harz zu sein? Dann hilf doch unserer Untergruppe Friends Of the Forest im Harz Baumsetzlinge zu

pflanzen! Sie haben in den letzten Jahren bereits im Oktober pflanzen können, allerdings waren dieses Jahr die Setzlinge im Oktober aufgrund von Klimaveränderungen noch grün und nicht im Winterschlaf. Daher das verspätete Pflanzen.

Bei Interesse kannst Du Dich bei David Kahan anmelden oder Fragen stellen:
aggadah@gmx.de

Falls Du Dich weiter über FOF informieren willst, sind hier weitere Informationen:
<https://fof-harz.de/>

Hier sind aktuelle Informationen zu ihren Projekten: <https://fof-harz.de/aktuelles/rundbrief-oktober-2023/>

Fridays For Future Demo | Bessere Arbeitsbedingungen für den ÖPNV! | 24.11.2023 | 15:00 | Rathausvorplatz

Lange Wartezeiten, überfüllte Busse, Fahrtausfälle oder keine Busverbindung auf dem Land? Ob wir zur Schule fahren, zur Arbeit oder von der Party nach Hause: Wir alle sind täglich auf den Nahverkehr angewiesen. Doch die aktuelle Politik verhindert, dass wir gut mobil sein können. So kann es nicht weitergehen.

Der Nahverkehr kann verdoppelt werden, wenn jetzt investiert wird. Auf dem Land und in der Stadt wäre mit genügend Personal, mehr Bussen und Bahnen und günstigen Tickets mehr Mobilität für alle möglich – bei weniger Verkehrsbelastung. Die Bundesregierung kann wie beim Deutschlandticket den ÖPNV jetzt direkt mit unterstützen. Im Frühjahr, wenn bundesweit Beschäftigte im Kommunalen Nahverkehr über ihre Arbeitsbedingungen verhandeln, möchte sich das Bündnis #wirfahrenzusammen mit einer großen Bewegung für den ÖPNV die Politik zum Handeln bringen. Das Bündnis besteht aus Fahrgästen, Fridays For Future Deutschland, ÖPNV-Beschäftigte und der Gewerkschaft ver.di. Täglich kommt es durch hohe Krankenstände und den Personalmangel zu Fahrtausfällen. Schon jetzt fehlen ca. 80.000 Beschäftigte. Einen guten und verlässlichen ÖPNV wird es nur geben, wenn sich endlich die Arbeitsbedingungen ändern.

Zu der Kampagne veranstaltet Fridays For Future Braunschweig ebenfalls zusammen mit verdi eine Demo am 27.11.2023 um 15:00 auf dem Rathausvorplatz. Weitere Themen sind der Mobilitätsentwicklungsplan der Stadt Braunschweig, der Ende 2023 fertig gestellt werden soll und die (geplante) Klimazielfehlung des Verkehrsministeriums und deren Bezug zum Klimaschutzgesetz. Falls Du Dich für eine Verkehrswende einsetzen willst, komm doch vorbei! Wir sind natürlich wieder dabei.

Weitere Informationen zur Kampagne: <https://www.wir-fahren-zusammen.de/>

Weitere Informationen zur Demo: <https://fff-braunschweig.de/>

ERBSL-1-Jahresfeier | 30.11.2023 | 17:00 bis 19:00 | Haus der Kulturen

Den Ernährungsrat Braunschweig und Braunschweiger Land gibt es nun schon ein Jahr. Das soll gefeiert werden! In einer großen Runde werden die Ereignisse des letzten Jahres noch einmal rückblickend betrachtet und weitere strategische Entscheidungen getroffen. Was hat gut geklappt, was nicht? Was sollen die Ziele für nächstes Jahr sein? Herr Herlitschke wird wieder anwesend sein und ein Grußwort sprechen. Bei einem Imbiss und Getränke wird gefeiert und sich ausgetauscht. Alle interessierten sind willkommen!

Weitere Informationen: <https://www.r-eka.de/projekte/ernaehrungsrat-braunschweig/>

Nächster ERBSL- Austauschtermin für Aktivist:innen | 25.01.2024 | 18:00 - 20:00 | Kufa-Haus | Westbahnhof Braunschweig

Der ERBSL lädt alle Aktivist:innen und neu Interessierte ein, sich über die Aktivitäten und Pläne des ERBSL zu informieren.

Datum: Donnerstag, 25. Januar 2024
Ort: Kufa-Haus, Westbahnhof Braunschweig
Zeit: 18-20 Uhr

Der ERBSL ist offen für Deine Fragen und wir haben dafür eine zentrale Email-Adresse angelegt. Schreib gerne an: ernaehrungsrat_bs@gemeinsam-gestalten.net

Weitere Informationen: <https://www.r-eka.de/projekte/ernaehrungsrat-braunschweig/>

Naturkonzert: Romantische Musik | 14.04.2024 | 17:00 | St. Thomas in Volkmarode | Alte Dorfstraße 2

Du liebst Natur und Musik? Und findest, es sollte mehr für Natur, Umwelt und Klima getan werden? Willkommen! In der ev.-luth. Kirche St. Thomas erklingen Lieder und Klavierkompositionen über die Natur von Telemann bis Elgar. Es singt Dagmar Barth-Weingarten (Alt) und es spielt am Klavier: Janina Koeppen. Die letzten Konzerte von den beiden war ein voller Erfolg und die reka war ebenfalls mit dabei.

Nach dem Konzert ist jede:r willkommen, mit Vertretern der Politik und der Klimaverbände ins Gespräch zu kommen.

Der Eintritt ist frei, aber es wird um eine Spende gebeten. Der Veranstalter ist die Helmstedter Chor- und Singschule e. V.

Weitere Informationen: <https://www.musik-befluegelt.de/umweltprojekte>

Klimafolgenupdate: Westantarktis am Kippen, News über die 1,5 Grad Grenze und ein bisschen Hoffnung

Das Abschmelzen der Westantarktis ist einer der in 2009 festgelegten wichtigsten Kipppunkten der Klimakrise. Neueste Forschung zeigt, dass das schnelle Abschmelzen der Westantarktis bis 2100 selbst bei einem 1,5 Grad Szenario nicht mehr aufhaltbar ist. Sie haben dabei verschiedene Szenarien durch neueste Computer Modelle laufen lassen von 1,5°C bis hemmungsloses Verbrennen von fossilen Energieträgern weltweit. Die Ergebnisse sind besorgniserregend. In allen Simulationen nehmen die Erwärmung der Ozeane und das Abschmelzen der Eisschilde im Laufe dieses Jahrhunderts rasch zu. Selbst das günstigste Szenario, bei dem die Erwärmung bei 1,5 °C gestoppt wird, was von vielen Experten als ehrgeizig angesehen wird, führt zu einer Verdreifachung der historischen Erwärmungs- und Schmelzrate.

Die Simulationen des 1,5°C-Szenarios zeigen, dass die Schelfeisschmelze bis zum Ende des Jahrhunderts ein Plateau erreicht, was darauf hindeutet, dass weitere Veränderungen im 22. Jahrhundert, wie das Schmelzen des Ostarktischen Eisschildes, möglicherweise noch verhindert werden können. Eine Verringerung des Meeresspiegelanstiegs nach 2100 oder sogar eine Verlangsamung des Anstiegs könnte viele Küstenstädte retten. Der westantarktische Eisschild trägt bereits erheblich zum globalen Meeresspiegelanstieg bei und verliert jährlich etwa 80 Milliarden Tonnen Eis. Er enthält genug Eis, um einen Meeresspiegelanstieg von bis zu 5 Metern zu verursachen, aber es ist noch nicht klar, wie viel davon schmelzen wird. Klar ist jedoch, dass ein großes Maß an Meeresspiegelanstieg unaufhaltsam ist und wir als Gesellschaft Klimaanpassungsmaßnahmen ermöglichen sollten.

2023 war das heißeste Jahr seit Beginn der Aufzeichnung und 2024 könnte wärmer werden. Circa ein Drittel aller Tage in 2023 hatten einen Temperaturanstieg von mindestens 1,5°C weltweit. Wer sich wundert, ob das bereits relevant für das Pariser Klimaabkommen ist: Das Pariser Klimaabkommen bezieht sich auf einen Durchschnitt über die letzten 20-30 Jahre, der zurzeit bei 1,1-1,2°C liegt. Es gab bisher bereits einige Jahre, wo es ein paar Tage gab, wo eine Erwärmung von über 1,5°C vorlag, aber das in 2023 so viele Tage hintereinander über 1,5 Grad vorlagen, ist neu.

Es ist immer schwer mit solchen Informationen gut umzugehen. Aber wir müssen akzeptieren, dass dies eine wissenschaftliche Realität ist. Besonders als Industrienation haben wir in Deutschland maßgeblich dazu beigetragen, dass diese Küstenstädte bedroht sind. Es ist traurig. So unglaublich traurig. Das Thema Kommunikation über die Klimakrise ist umso wichtiger, da sich glaube ich niemand wirklich vorstellen kann, was die Folgen der Klimakrise wirklich bedeuten, wenn man diese Zahlen sieht. Wir haben eigentlich keine Wahl mehr. Die Klimakrise ist ein Grund alles stehen und liegen zu lassen und gemeinsam über alle Differenzen hinweg zusammenzuarbeiten um Millionen Menschen wortwörtlich vor dem untergehen zu bewahren. Zu Verzweifeln ist keine Option, da die Menschen die nach uns kommen von uns geschützt werden müssen.

Also falls Du klimaaktiv werden willst, kannst du hier bei der Umweltmap schauen, was es für unterschiedliche Organisationen in der Region gibt:

<https://www.umweltmap.de/side/Datenbank%20A-Z.html> Kontaktiere eine Organisation, die in deinem Interesse liegt und hilf dabei den Klimawandel aufzuhalten, falls Du das noch nicht getan hast!

Fridays For Future Braunschweig (fff.braunschweig@gmail.com), Extinction Rebellion Braunschweig (<https://extinctionrebellion.de/og/braunschweig/kontakt/>), Ende Gelände Hannover (https://www.instagram.com/endegeelaende_hannover/?hl=de) und die Letzte Generation Braunschweig (braunschweig@letztegeneration.org) sind noch nicht der Map eingetragen. Du kannst auch bei der **reka** selbst ein eigenes Projekt starten, bei dem wir Dich bei der Buchhaltung und der Beantragung von Fördermitteln unterstützen. Außerdem kannst Du uns bei einer unseren Projekten (<https://www.r-eka.de/projekte/>) wie zum Beispiel **green.DONATE** unterstützen. Schreib uns dafür gerne unter kontakt@r-eka.de an. Du kannst dabei zum Beispiel die Entstehung von Klimaschutzarbeitsplätzen durch Spenden finanzieren. Eine weitere Möglichkeit ist es dich beruflich dazu ausbilden lassen den Klimawandel aufzuhalten. Fachkräfte sind für die Umsetzung des Klimaschutzkonzeptes noch gesucht und es gibt bei der Energiewende einen erheblich Fachkräftemangel. Ein Beispiel für Ausbildungsplattformen sind ein Solarcamp <https://solarcamp-for-future.de/> oder Miniausbildungen wie hier: <https://klimajobs.org/kurse/>

Hier sind die Quellen zu dem Klimafolgenupdate:

<https://theconversation.com/increasing-melting-of-west-antarctic-ice-shelves-may-be-unavoidable-new-research-216030>

<https://www.nature.com/articles/s41561-019-0510-8>

<https://www.reuters.com/sustainability/cop/meltdown-west-antarctic-ice-sheet-unavoidable-study-says-2023-10-23/>

<https://www.newscientist.com/article/2398913-extensive-melting-of-west-antarctic-ice-sheet-now-looks-unavoidable/>

https://www.bbc.com/news/science-environment-66857354?utm_source=cbnewsletter&utm_medium=email&utm_term=2023-10-30&utm_campaign=DeBriefed+Israel+and+ Hamas+conflict+hits+oil+prices+1+5C+breached+Lessons+from+India+s+flash+floods

K3-Preis für Klimakommunikation 2023 | Bewirb Dich für den nächsten Preis!

Warum ist Klimakommunikation wichtig? Na klar, die Klimakrise ist super komplex und teilweise schwierig in ihrem Ausmaß zu verstehen. Dabei ist es besonders wichtig die wissenschaftlichen Fakten über die Klimakrise verständlich zu vermitteln. Allerdings ist das nicht die einzige Funktion. Laut einer Umfrage vom K3-Preis fühlen sehr viele Personen in Deutschland ein Ohnmachtsgefühl gegenüber der Klimakrise, selbst wenn sie bereits im Groben verstehen, was die Klimakrise ausmacht. Aufgabe der Klimakommunikation ist es ebenfalls, Menschen darin zu aktivieren, selbst was gegen den Klimawandel zu unternehmen und eine Brücke zwischen Problemverstehen und Problemlösung zu schaffen.

Um Projekte der Klimakommunikation zu fördern, gibt es den K3-Preis, der mit 15 000 € dotiert ist. Schau Dir gerne die Preisträger an! Oder mach ein Klimakommunikationsprojekt und bewerbe Dich für den nächsten Klimakommunikationspreis!

Weitere Informationen: <https://k3-klimakongress.org/k3-preis/>

Falls Du die Basics der Klimakommunikation kennenlernen willst, schau doch hier vorbei: <https://www.klimapsychologie.com/wp/>

Carbon-Exxxx: CO₂-Speicherung durch Pyrolyseverfahren

Nachdem wir klimaneutral geworden sind, was für Methoden gibt es, um dem Schaden, den wir angerichtet haben, wieder entgegen zu wirken? Verschiedene Methoden der CO₂-Speicherungen sind umstritten und wirken zu kostspielig oder noch nicht genug ausgereift. Aber es ist wichtig jetzt sich schon Gedanken zu machen. Einen sehr simplen Vorschlag macht die Initiative Carbon-Exxxx: Anaerobe Unterbringung von Holz oder durch Pyrolyse hergestellte Holzkohle, die ebenfalls gelagert oder für verschiedene Zwecke benutzt werden kann. Die Initiative setzt sich dafür ein, dass die gesetzlichen Rahmenbedingungen geschaffen werden, dieses Verfahren größer durchführen zu dürfen.

Falls Du Dich für dieses Thema interessierst, schau doch auf deren Webseite vorbei: <https://www.carbon-exxx.de/>

Termine

Einführung des kommunalen Energiemanagements | 07.11. 9:00 bis 08.11. 16:30 | Hannover

Die niedersächsischen Kommunen müssen zum 31.12.2023 entsprechend des Niedersächsischen Klimaschutzgesetzes von 2020 einen Energiebericht für die eigenen Liegenschaften vorlegen und veröffentlichen. Der Energiebericht stellt das Ergebnis des kommunalen Energiemanagements dar.

In der zweitägigen Schulung wird die fachgerechte Einführung eines Energiemanagements in den Kommunen geschult. Grundlage für diese Schulung ist das Zertifizierungssystem KomEMS. Die Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen (KEAN) bietet den Kommunen eine kostenfreie Anleitung zur Anwendung dieses Zertifizierungssystems KomEMS an.

In dem Seminar mit vielen praktischen Übungen werden die rechtlichen Rahmenbedingungen für das kommunale Energiemanagement (KEM), sowie organisatorische Voraussetzungen und verschiedene Energiemanagement Software Produkte vorgestellt. Weiter wird die

Erfassung, Bewertung von Verbrauchskenndaten, sowie die Prüfung von Energielieferverträgen thematisiert. Auch die Nutzersensibilisierung und Fördermöglichkeiten für das KEM werden dargestellt.

Ein fachgerechtes Energiemanagementsystem finanziert sich für die Kommunen übrigens über die Energieeinsparung ganz von allein. Im Schnitt rechnet man mit einer Energieeinsparung von etwa 20 %. Außerdem erhält man durch das Energiemanagement einen sehr guten Überblick über den technischen und energetischen Zustand der eigenen Liegenschaften und kann fachlich begründet Prioritäten für die Gebäudesanierung setzen.

Die Teilnahme an dem Seminar ist kostenfrei!

Falls du dich weiter informieren oder Dich anmelden willst, kannst Du das hier:

[https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Online-
Informationsveranstaltung-Digitales-Energiemanagement-3505](https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Online-Informationsveranstaltung-Digitales-Energiemanagement-3505)

Kita-Veranstaltungen zum Thema Klima und Bildung an Schulen 09.11., 13.11., 23.11., 29.11., 17.01., 07.03.

Demnächst gibt es einige Veranstaltung zum Thema Klimabildung in Kitas und Schulen:

- Train-the-Trainer "Klima Einmaleins für Kita-Kinder" | 09.11.2023 | 10:00 bis 18:00 | Oldenburg | kostenlos
- Klima-Kita-Netzwerk: Online-Fachforum für Träger in der Region Nord: Klima- und Ressourcenschutz | 13.11.2023 | 14:00 – 16:30 | online | kostenlos
- 5. Online-Praxistag "Bildung für nachhaltige Entwicklung" | 23.11.2023 | 13:30 bis 16:00 | online | kostenlos
- Klima-Kita-Netzwerk Vernetzungstreffen Norddeutschland | 29.11.2023 | 14:00 bis 17:00 | online | kostenlos

Und weitere, die jedoch etwas kosten:

- Fachtag "Kleine Schritte für große Ziele - Nachhaltigkeit in der frühkindlichen Bildung" | 17.01.2023 | 10:00 bis 16:30 | Hannover
- Train-the-Trainer "Mit (kleinen) Kindern über das Klima sprechen" | 07.03.2024 | 9:30 bis 12:30 | online

Für weitere Informationen schau auf diese Webseite der Energie- und Klimaschutzagentur Niedersachsen. Dort sind auch noch weitere klimabezogene Veranstaltungen, von denen es nur einige in diesen Newsletter geschafft haben: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/index.php>

Erstberatung SFV: Die wichtigsten Schritte zur eigenen Solaranlage | 13.11.2023 und weitere | 13:30 | online

Du hast den Wunsch Dir eine Solaranlage anzuschaffen und fragst Dich, was Du dabei beachten musst? Du brauchst eine Erstberatung und brauchst Hilfe bei den ersten Schritten? Der Solarenergie Förderverein Deutschland bietet circa jeden Monat eine kostenfreie Erstberatung in einer Online-Konferenz an. Dabei werden zum Beispiel die Fragen geklärt, ob es Sinn macht sich einen Speicher oder eine Wärmepumpe anzuschaffen und welche Kosten auf einen zukommen bzw. auf was man bei Angeboten besonders achten muss. Der nächste Termin ist am 09.10.2023, aber wenn du dort keine Zeit hast oder der Termin schon ausgebucht ist, werden folgende Termine angeboten:

- Montag, 11. Dezember 2023, 17 Uhr
- Montag, 15. Januar 2024, 13:30 Uhr
- Montag, 19. Februar 2024, 17 Uhr

Falls Du Dich dafür interessierst, findest du hier weitere Informationen und die Möglichkeit dich anzumelden: <https://www.sfv.de/aktuelles/termine/offene-erstberatung-1>

Online-Seminar: Klimaneutrale Wärme im Bestand mit Wärmepumpen – Was ist zu tun? | 14.11.2023 | 14:00 - 16:00

Wärmepumpen überwinden die Abhängigkeit von Brennstoffen in der Gebäudewärmeversorgung. Für ihren Einsatz im Bestand muss die Gebäude-Anlagentechnik an die Technologie der Wärmepumpe angepasst werden. Dies betrifft Nutzertemperaturen, hydraulische Integration, die gesonderte Betrachtung der Trinkwarmwasserbereitung sowie die gemeinsame Versorgung mit Brennstoffkesseln in bivalenten Systemen. In dem Online-Seminar werden diese Aspekte beleuchtet und erläutert. Ferner werden praktische Fragen zu Wärmequellen, der baulichen Integration und zum Monitoring angesprochen. Die Veranstaltung ist gefördert vom Land Niedersachsen und wird geleitet von Dipl.-Ing. Gunter Rockendorf. Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Hier geht es zu weiteren Informationen und zur Anmeldung: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Klimaneutrale-Waerme-im-Bestand-mit-Waermepumpen-Was-ist-zu-3529>

PsychologistsForFuture: Workshop zu Klimagefühlen | 14.11.2023 | 17:00 | online

Die Folgen und Herausforderungen der Klima- & Biodiversitätskrise werden immer spürbarer und lösen bei vielen, vor allem jungen Menschen herausfordernde und schwierige Gefühle aus. Zudem befinden wir uns in einer Zeit der Individualisierung. Wir sollen alles auch noch allein schaffen. Unsere emotionalen Reaktionen auf die Klima- & Biodiversitätskrise sind vielfältig & können überwältigend sein – von anhaltender Angst und Panik über intensive Wut und Traurigkeit bis hin zu unerträglicher Ohnmacht und lähmender Hoffnungslosigkeit. Jeder Mensch reagiert anders auf diese Herausforderungen. In diesen Zeiten der Unsicherheit hilft uns ein Austausch miteinander, einen aktiven Umgang damit zu finden. Wir befinden uns

in einer Zeit der Transformation – diese in Gemeinschaft mit Widerstandsfähigkeit, Mut und aktiver Zuversicht zu bewältigen ohne dabei die Schwierigkeiten sowie Widersprüche unserer Zeit zu ignorieren – dazu soll dieser Rahmen dienen.

Dieser Workshop setzt sich zusammen aus kurzen Wissensinputs zu Gefühlen, Bewältigungsmöglichkeiten und Resilienz sowie Zeit für persönliche Reflexionen, Austausch und Aktivitäten in kleinen Gruppen.

- Wann? Di, 14.11.2023 um 17.00 Uhr
- Wo? Online via Zoom:
<https://us06web.zoom.us/j/82352950843?pwd=Jopnfli9U1JMoEN67HarXNZGLtJXF0.1>
 - Meeting-ID: 823 5295 0843
 - Kenncode: 030282

Eine Anmeldung ist nicht nötig. Die Teilnahme ist allerdings technisch bedingt auf 100 Personen begrenzt.

Die Veranstaltung findet in Zusammenarbeit mit den Psychologists for Future und dem Studentenwerk OstNiedersachsen statt.

Link zur Veranstaltung: <https://stw-on.de/1%C3%BCneburg/beratung/pbs/workshops-gruppen#klimagefuhle>

Weitere Informationen zu den PsychologistsForFuture: <https://www.psy4f.org/>

Online-Informationsveranstaltung: Digitales Energiemanagement in Kommunen | 15.11.2023 | 10:00 bis 12:00

Digitale Hilfsmittel können maßgeblich dazu beitragen, Klimaschutzvorgaben in der Kommune schneller zu erfüllen und damit sowohl Treibhausgase wie auch öffentliches Geld zu sparen. Kommunales Energiemanagement mit digitalen Hilfsmitteln umzusetzen, erleichtert es nachhaltige Einsparungen zu erreichen, gezielt zu investieren und kommunale Liegenschaften in die neue Energielandschaft der Kommune zu integrieren. Themen sind grober Überblick über das digitale Energiemanagement, die rechtliche Anforderungen davon, die Funktionsweise eines LoRaWAN-Netzes am Beispiel Osnabrück und verschiedene Software-Anbieter für digitale Datenerfassung.

Anmeldungsfrist geht bis zum 14.11.2023. Die Veranstaltung ist kostenfrei und wird von dem niedersächsischen Städtetag und der Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen organisiert.

Weitere Informationen: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Online-Informationsveranstaltung-Digitales-Energiemanagement-3505>

Anmeldung unter: <https://www.nst.de/DigitEnergiemgmt>

Gemeinwohlökonomie-Treffen: Regionalgruppe Harz bis Heide | 15.11.2023 | 19.00 Uhr | DRK Kaufbar

Wie kann man Wirtschaft neu denken? Ist es wirklich so utopisch die gängigen Traditionen von wachstumsorientierten Wirtschaften zu brechen? Wäre es nicht schön, wenn Unternehmen stattdessen gemeinwohlorientiert handeln würden? Und das unglaubliche daran ist: Das passiert bereits! Es gibt schon jetzt Unternehmen, die sich der Gemeinwohlökonomie anschließen. In der GWÖ-Regionalgruppe Harz bis Heide, die Unternehmen dazu berät, sind wir als reka dort auch häufig involviert und laden alle Interessierten Personen herzlich ein zu einem der GWÖ-Plena dazu zu stoßen und über Projekte zur Transformation unseres Wirtschaftssystems zu reden und diese zu planen.

Für weitere Informationen, kannst du hier reinschauen: <https://germany.ecogood.org/ueberuns/regionalgruppen/>

Für Fragen kannst Du Die Gruppe gut unter harzbisheide@ecogood.org erreichen.

Online-Schulung: Heiztechnik Grundlagen für die Energieberatung | 16.11., 17.11.,30.11.,01.12. | 8:00 bis 10:00

Die Themen dieser Schulung sind die Grundlagen der Heizungstechnik, Fossile und nicht fossile Wärmeerzeuger, Umwälzpumpen, Warmwasserbereitung, Warmwasser- und Pufferspeicher, Energieeffizienz, Systemkombinationen, Unterschiede, Einbindung erneuerbarer Energie, Heizen mit 65% erneuerbarer Energie nach neuem GEG, Wärmeverteilung und Wärmeübergabe, Optimierung der Heizanlage (Hydraulischer Abgleich/ Regelungs- und Messtechnik). Die Schulung richtet sich vor allem an Energieberater:innen sowie Planer:innen, die zum Thema energieeffiziente und umweltgerechte Heizung beraten möchten.

Die Online Schulung findet an 4 Tagen jeweils von 8.00 bis 10.00 statt, ist kostenlos und wird aufgezeichnet und ggf. auf Youtube veröffentlicht.

Falls Du Dich dafür interessierst, findest du hier weitere Informationen und die Möglichkeit dich anzumelden: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Heiztechnik-Grundlagen-fuer-die-Energieberatung-3474>

Online-Seminar: Wind- und Solarparks in kommunaler Hand – Wie geht das? | 16.11.2023 | 9:00 bis 10:30

Der Ausbau der erneuerbaren Energien findet vor allem im ländlichen Raum statt. Gemeinden, Städte und Landkreise sind einerseits für Planung und Genehmigung

verantwortlich. Andererseits bietet der dezentrale Ausbau des Energiesystems auf Basis der Erneuerbaren auch große Chancen für eine wirtschaftliche Teilhabe.

Um von der Wertschöpfung aus dem Betrieb von Wind- und Solarparks unmittelbar zu profitieren, sollten Kommunen möglichst auch Eigentümerin solcher Anlagen werden. Dieses wirtschaftliche Betätigungsfeld steht Kommunen offen, setzt aber Engagement, politischen Willen und finanzielle Handlungsfähigkeit voraus.

Während Flächeneigentümer, Bürgerenergiegenossenschaften und kommunale Stadtwerke in Niedersachsen bereits eine Reihe von Wind- und Photovoltaik-Projekten umgesetzt haben, sind rein kommunale Erzeugungsanlagen bislang selten zu finden. In Rheinland-Pfalz wird diese Zielsetzung schon seit längerem erfolgreich verfolgt. Der dortige Gemeinde- und Städtebund treibt die wirtschaftliche Betätigung von Kommunen bei der Erzeugung erneuerbarer Energien mit voran.

Dr. Stefan Meiborg berichtet in dieser Veranstaltung, wie Kommunen am besten zum Ziel kommen und welche Erfahrungen aus Rheinland-Pfalz genutzt werden können. Manfred Kauer, Vorstand der Anstalt öffentlichen Rechts Solarpark Börstadt, stellt vor, wie Gemeinden gemeinsam eine PV-Freiflächenanlage realisiert haben. An einem konkreten Beispiel aus dem Landkreis Aurich erläutert Manfred Eertmoed, wie die kleine Gemeinde Hinte zur Eigentümerin von sechs Windkraftanlagen geworden ist und welche Vorteile das für die Kommune bringt. Die Veranstaltung bietet Gelegenheit Fragen zu stellen.

Weitere Informationen und Möglichkeit zur Anmeldung: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Wind-und-Solarparks-in-kommunaler-Hand-Wie-geht-das-3532>

Unternehmensforum: Aufbruch in eine nachhaltige Zukunft – Erfolgreiche Strategien und Inspiration | 16.11.2023 | 16:00 bis 20:00 | Hannover

Angesichts zunehmend drängender Umweltfragen, steigender Energiepreise und des allgegenwärtigen Fachkräftemangels gewinnen Klimaschutz und Nachhaltigkeit für Unternehmen mehr und mehr an Bedeutung – denn dabei geht es um viel mehr als "nur" aus den Fossilen auszusteigen. Klimaschutz und Nachhaltigkeit bedeuten auch: Energiekosten reduzieren, Transformation erleichtern und das eigene Unternehmen zukunftssicher aufstellen. Bei diesem Forum werden viele interessante Themen besprochen darunter die Dekarbonisierung von Prozesswärme und rechtliche Neuerungen im Bereich Nachhaltigkeit 2024. Dabei gibt es viel Möglichkeit zu Netzwerken und zu Diskutieren. Es gibt auch eine Podiumsdiskussion. Es gibt Essen und Trinken und das Forum ist kostenlos.

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung findest Du hier: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Unternehmensforum-Aufbruch-in-eine-nachhaltige-Zukunft-Erfo-3496>

PsychologistsForFuture: Offene Gesprächsrunde für klimabewegte Eltern | 16.11.2023 | 20:00-21:30 | online

Was stärkt die Kinder und die Erwachsenen in der Klimakrise? – Was können wir unseren Kindern mitgeben, um die Herausforderungen der Klimakrise zu bewältigen. Was brauchen Menschen dafür? Welche Fertigkeiten sind hilfreich? Wie trainieren wir sie, und wie vermitteln wir sie unseren Kindern? Diese Fragen werden in der Gesprächsrunde behandelt, sowie weitere, die du hast.

Link für den spontanen Drop-In: <https://lecture.senfcall.de/cla-wk0-jpi-dge>

Link zur Veranstaltung: <https://www.psy4f.org/2023/09/30/gespraechrunde-fuer-klimabewegte-eltern/>

Weitere Informationen zu den PsychologistsForFuture: <https://www.psy4f.org/>

Online-Vortrag und Gruppenberatung: Funktioniert eine Wärmepumpe in meinem Haus? | 20.11.2023 | 17:00 bis 19:00

Wärmepumpen sind das Heizsystem der Zukunft! In mittlerweile 71% der Neubauten in Deutschland werden Wärmepumpen installiert - in Bestandsgebäuden gibt es allerdings noch viel Potenzial: Denn auch in älteren Gebäuden kann der Einsatz von Wärmepumpen meist effizient und wirtschaftlich gestaltet werden.

Viele Interessierte sind sich jedoch unsicher, unter welchen Bedingungen der Einsatz von Wärmepumpen gelingt und welche Maßnahmen am und im Gebäude ggf. noch nötig sind, um den Wärmepumpen-Einsatz zu ermöglichen.

Die Online-Veranstaltung "Funktioniert eine Wärmepumpe in meinem Haus?" vermittelt in diesem Kontext Wissen zu der Funktionsweise von Wärmepumpen, geht auf verschiedene Anlagentypen ein und beantwortet die Frage, welche Voraussetzungen für einen effizienten Einsatz von Wärmepumpen in Bestandsgebäuden erfüllt sein müssen.

Nach einem Vortrag, in dem das Grundwissen vermittelt wird, können Sie anschließend bei individuellen Beratungen in Kleingruppen erfragen, was Sie konkret bei Ihrem Gebäude kurzfristig bzw. langfristig tun sollten, wenn Sie auf Wärmepumpe umrüsten möchten.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Funktioniert-eine-Waermepumpe-in-meinem-Haus-Online-Vortrag-und-3404>

Jahreskonferenz Netzwerk Grüne Arbeitswelt | 21.11.2023 | 10:00 - 16:00 | Hannover

Warum das für die Berufsorientierung im Bereich Umwelt- und Klimaschutz wichtig ist, und wie es gelingen kann, ist Thema auf der diesjährigen Jahreskonferenz des Netzwerk Grüne Arbeitswelt.

Am 21. November 2023 sind in Hannover Vertreter:innen aus Wirtschaft, Bildung und Wissenschaft herzlich eingeladen, Berufsorientierungsangebote aus ganz Deutschland kennenzulernen, über Herausforderungen zu diskutieren und mit Mitstreiter:innen Lösungsstrategien zu entwickeln. Darüber hinaus bieten Workshops Gelegenheit, sich etwa mit Fragen der Qualifizierung von Geflüchteten auseinanderzusetzen oder dem Thema Nachhaltigkeit im Recruiting zu widmen. Außerdem sprechen Expert:innen über die 10 Goldenen Regeln der Berufsorientierung für Nachhaltigkeit.

Falls Du Dich beruflich in Richtung Klimaschutz ausbilden lassen willst oder anderweitig dich darüber informieren willst, komm vorbei! Die Teilnahme ist kostenlos und in Hannover

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://gruene-arbeitswelt.de/einladung-zur-jahreskonferenz-2023/>

PsychologistsForFuture: Gesprächsrunde zur Klimakommunikation | 21.10.2023 | 19:00-20:30 | online

In diesem geschützten Raum kannst Du Dich mit anderen klimabewegten Menschen über deine Erfahrungen mit Gesprächen zur Klimakrise austauschen. Über negative Gespräche die zu Wut, Frustration oder Traurigkeit geführt haben, genauso wie über Erfolgsgeschichten, die motiviert und bestärkt haben. Hier kannst du Inspiration finden und von anderen Erfahrungen lernen, was deine Klimakommunikation angeht. Neue sind herzlich willkommen.

Link für den spontanen Drop-In: <https://lecture.senfcall.de/jac-z6l-cbj-zov>

Link zur Veranstaltung: <https://www.psy4f.org/2023/10/03/elementor-961/>

Weitere Informationen zu den PsychologistsForFuture: <https://www.psy4f.org/>

PV-Partys für Nachbarn organisieren! Online Schulungen | 29.11.2023 und weitere | 18:00 | online

Solaranlagen sind für Menschen manchmal Geschichten, die sie in den Nachrichten und im politischen Kontext hören. Aber sich selbst eine Solaranlage anzuschaffen ist etwas völlig Unbekanntes. Wäre es nicht schön, wenn das Wissen über PV-Anlagen soziale Realität sein würde? Wenn man nur seine Freunde fragen müsste, wie sie es gemacht haben, um selbst eine Umsetzung in Erwägung zu ziehen? Diese Hürde fällt vielen schwer. Aber was die Hürde

reduzieren würde, wären sogenannte PV-Partys. Es geht dabei vielleicht nicht darum die PV-Anlage selbst zu feiern, aber darum sich eine funktionierende Solaranlage bei einem Bekannten selbst anschauen zu können und Erfahrungen auszutauschen. Und der Anteil an sonstiger richtigen Party ist natürlich beliebig.

Zu den PV-Partys gibt es kostenfreie Schulungen von dem Solarförderverein Deutschland e.V. einmal im Monat. Falls Du diese Idee lustig oder auf eine andere Art und Weise interessant findest, kannst Du hier mehr Informationen bekommen:

<https://packsdrauf.de/allgemeine-infos/>

Diese Termine stehen zur Verfügung:

- 29.11.2023 um 18:00 online
- 24.01.2024 um 18:00 online

Man muss sich für die Veranstaltungen vorher anmelden: <https://packsdrauf.de/aktuelles/>

Alternative zur COP: Earth Social Conference 05-10.12.2023 | Columbien und online

Die Auswirkungen der COP sind bei weitem nicht ausreichend. Jedes Jahr nehmen Delegierte an diesen Konferenzen teil und die Emissionen steigen weiter an. Die Beschlüsse und Versprechungen die gemacht werden, sind oft bestandslos und haben eine geringe Wirkung. Deswegen hat sich eine weltweites Treffen von Aktivist:innen gebildet, die unter sich ebenfalls praktische Strategien entwickeln wollen, die Klimakrise weltweit aufzuhalten. Es ist parallel zur COP, um die Unzufriedenheit der weltweiten Klimabewegung mit weltweiten politischen Akteuren auszudrücken. Es soll ein robustes globales Netz geschaffen werden, das echte politische Konsequenzen mit sich trägt.

Die Konferenz wird von Aktivisten und Gruppen aus der ganzen Welt organisiert. Einige boykottieren die COP bereits seit vielen Jahren. Andere waren häufig auf der COP und haben Jahr für Jahr festgestellt, dass sich nichts geändert hat. Andere sind neu in unserer Bewegung und erkennen, dass es dringend notwendig ist, unsere Aktionen zu verstärken. Jeder Aktivist, der ihr zustimmt, ist herzlich eingeladen, sich der ESC anzuschließen.

Die Veranstaltung ist zu einem Drittel online und einem Drittel in Präsenz.

Weitere Informationen und Anmeldung sind hier: <https://earthsocialconference.org/>

Digitale Fragestunde Kommunalen Klimaschutz - neues Beratungsangebot | 06.12.23 | 10:00 bis 11:00

Mit dem Niedersächsischen Klimagesetz kommen immer mehr Pflichtaufgaben für Kommunen hinzu. Aufgaben, die häufig von Klimaschutzmanager:innen oder Klimaschutzbeauftragten umgesetzt und kommuniziert werden. Von Energiemanagement, über Sanierung bis hin zur Mobilität – die Aufgaben im kommunalen Klimaschutz sind

ebenso umfangreich wie deren Fördermöglichkeiten. Kommunale Mitarbeitende stehen vor großen Aufgaben und Fragen, besonders wenn sie erst kürzlich ihre Arbeit aufgenommen haben.

Weitere Informationen und Möglichkeit zur Anmeldung gibt es hier:

<https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Digitale-Fragestunde-Kommunaler-Klimaschutz-neues-Beratungsang-3362>

Digitale Fragestunde zur Kommunalen Wärmeplanung | 07.12.2023 | 10:00 bis 11:30

Das Thema kommunale Wärmeplanung ist derzeit in aller Munde. Allein 95 Kommunen in Niedersachsen sind durch §20 NKlimaG zur Erstellung einer kommunalen Wärmeplanung bis Ende 2026 verpflichtet. Nicht von der niedersächsischen Pflicht betroffene Kommunen planen die Erstellung eines kommunalen Wärmeplans unter Einsatz von Bundesfördermitteln der Kommunalrichtlinie. Gleichzeitig wird sowohl auf Bundes- als auch auf Landesebene eine Ausweitung dieser Pflicht diskutiert.

Die rasanten Entwicklungen im Bereich der kommunalen Wärmeplanung sowie die fehlenden Erfahrungswerte in Niedersachsen sind die Ursache für einen steigenden Informations- und Austauschbedarf. Im Rahmen einer digitalen Fragestunde gibt es dazu die Möglichkeit, offene Punkte zu thematisieren und zu diskutieren. Die Teilnahme ist kostenlos.

Anmeldung und weitere Informationen: <https://www.klimaschutz-niedersachsen.de/veranstaltungen/Digitale-Fragestunde-zur-Kommunalen-Waermeplanung-3506>

Euch gefällt, was wir tun? Mit Deiner Spende - regelmäßig oder einmalig - trägst Du dazu bei, dass wir uns noch mehr für Klimaschutz einsetzen können!

Hier geht's lang: <https://www.r-eka.de/spenden/>

Unser Spendenkonto: IBAN: DE29 4306 0967 4086 5164 00 bei der GLS Bank

DANKE an alle Spender:innen!

Mit Euren Spenden unterstützen wir als Plattform ganz unterschiedliche Initiativen bei ihren Klimaschutzaktivitäten, so z. B. lokale FFF-Gruppen, Friends of the Forest (FoF), Verkehrswendeinitiative, wandel.WOHN PARK und natürlich die öko-sozialen Arbeitsplätze der reka und unsere Veranstaltungen.

Die Entwicklung des Spendenaufkommens motiviert uns, unsere Aktivitäten auszubauen:

Unser Ziel: 5 unabhängige Klimaschutz-Arbeitskräfte

für konsequenten Klimaschutz hier in der Region

Deine Spende für öko-soziale Arbeitsplätze

20 Euro mtl. x 1.000 Spender:innen
Mit Dir gestalten wir den regionalen Wandel!

Infos: www.r-eka.de/greeninvest/

Du möchtest mit uns Kontakt aufnehmen?

⇒ www.r-eka.de/ueber-uns/reka-zum-anfassen

Folge uns in den Sozialen Medien:

⇒ www.facebook.com/reka38 ⇒ www.twitter.com/reka_ev ⇒ www.instagram.com/reka_ev

Bewerte uns: Deine Meinung ist uns wichtig!

⇒ www.r-eka.de/mitmachen/reka-bewerten

Du möchtest Mitglied werden?

⇒ www.r-eka.de/mitmachen/#mitgliedwerden

Regionale Energie- und KlimaschutzAgentur e. V.

- Der Verein ist gemeinnützig -

(VR 201330, AG Braunschweig)

Sitz: Humboldtallee 119, 38228 Salzgitter

Vorsitzende: Dipl.-Ing. (FH) Heiko Hilmer, Uwe Geisler

⇒ www.r-eka.de