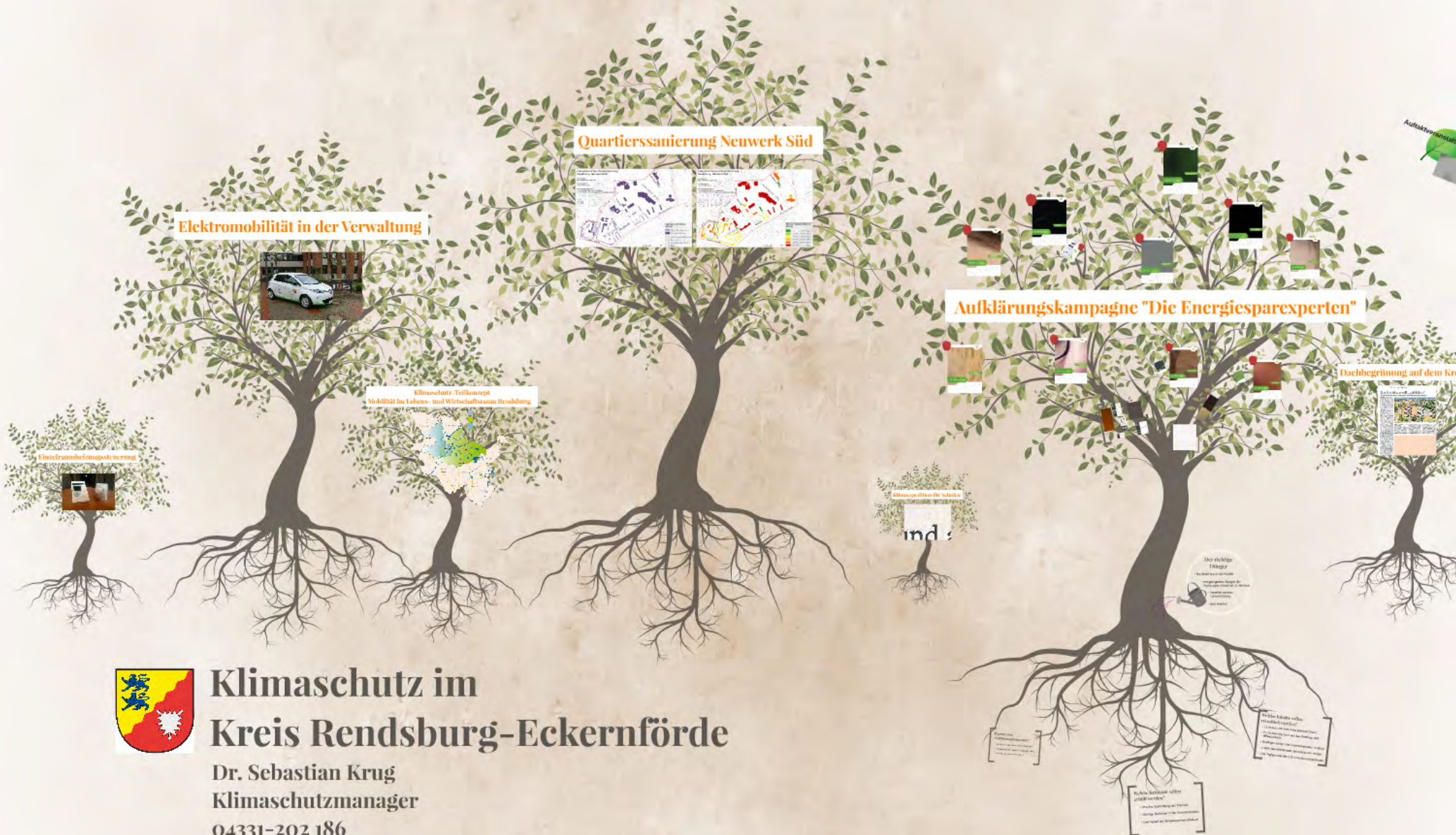


# Klimaschutz im Kreis Rendsburg-Eckernförde

Dr. Sebastian Krug  
Klimaschutzmanager  
04331-202 186  
sebastian.krug@kreis-rd.de





# Klimaschutz im Kreis Rendsburg-Eckernförde

Dr. Sebastian Krug  
Klimaschutzmanager  
04331-202 186  
sebastian.krug@kreis-rd.de



# Einzelraumheizungssteuerung





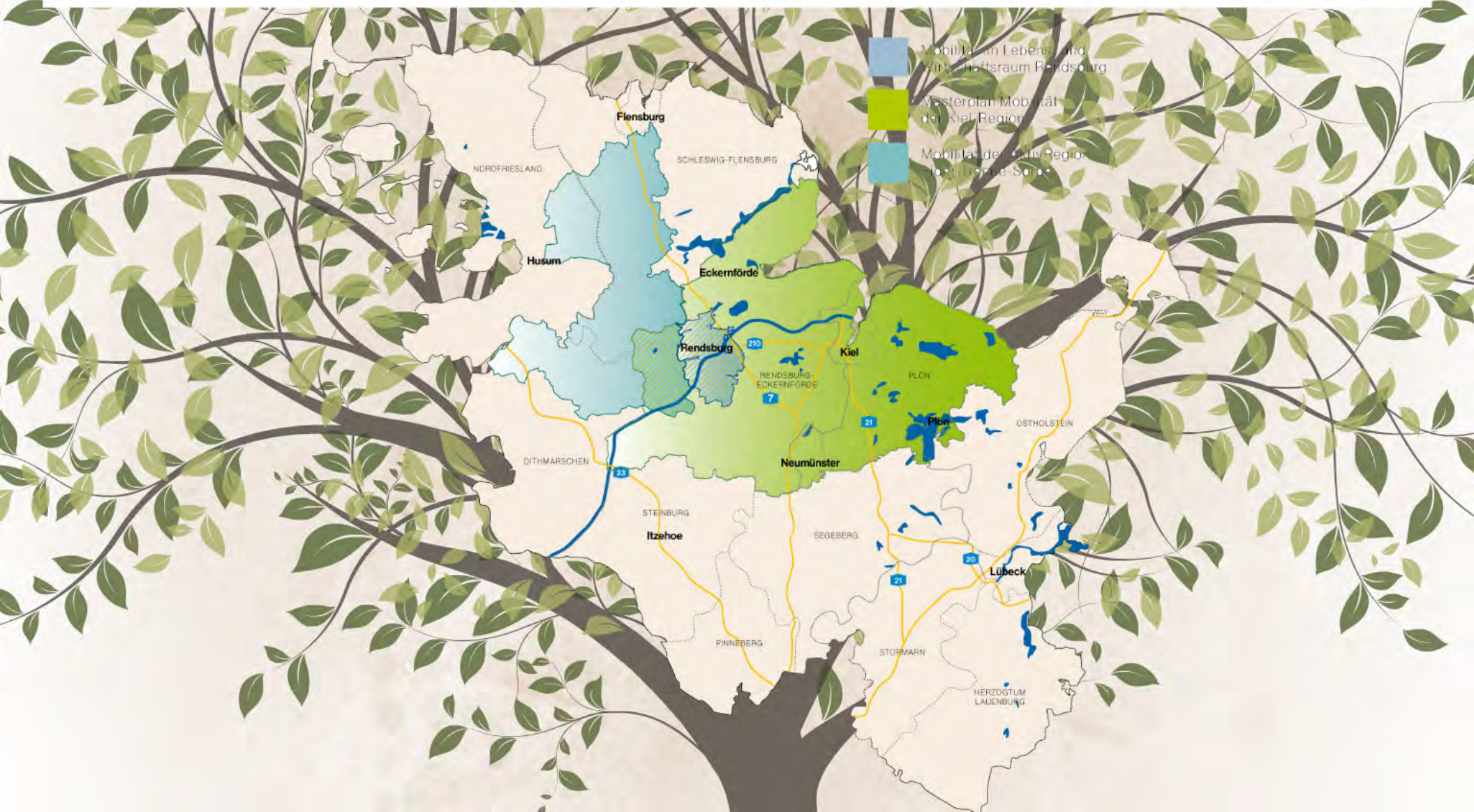
# Elektromobilität in der Verwaltung





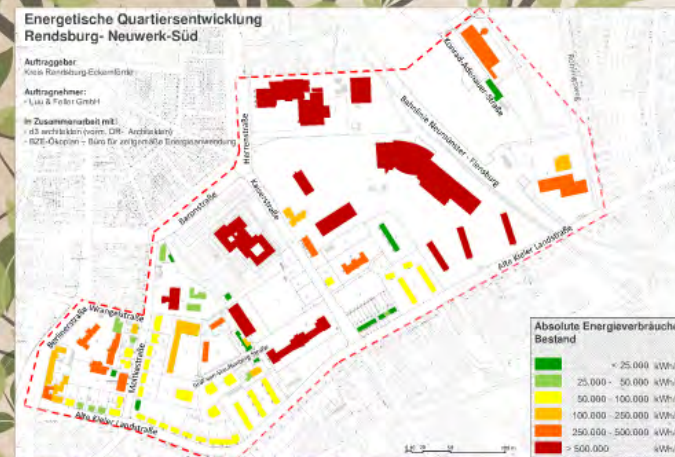
# Klimaschutz-Teilkonzept

## Mobilität im Lebens- und Wirtschaftsraum Rendsburg





# Quartierssanierung Neuwerk Süd





# Klimaexpedition für Schulen

Rendsburger Tagespost

## Verzicht auf Pommes hilft dem Klima

Ernährungsexpertin: Bewusste Wahl der Lebensmittel reduziert Treibhausgase / Verbraucherzentrale in Gemeinschaftsschule Schacht-Audorf

**SCHACHT-AUDORF** Klimaschutz fängt auf dem eigenen Teller an, lernten gestern Schüler der Gemeinschaftsschule Schacht-Audorf. Und dass der Klimawandel nicht nur durch die Treibhausgase aus Industrie und Verkehr verursacht wird, sondern auch durch die Auswahl von Lebensmitteln.

Die Verbraucherzentrale Schleswig-Holstein war mit ihrer „Klimaexpedition“, die sie in Kooperation mit der Entwicklungs- und Umweltschutzorganisation „Germanwatch“ durchführt, zu Besuch in der Schule. Die Ernährungswissenschaftlerin Selvhian Koç erläuterte, welchen Einfluss die Ernährung auf den Klimawandel hat. „Dass eingeflogene grüne Bohnen aus Konya das Klima mit 50 mal mehr Treibhausgas belasten als heimische Bohnen, fand ich schon sehr interessant“, stellte die Schülerin Katja Reimers aus der Klasse 10a fest. Und ihre Klassenkameradin Fredi Nocke war erstaunt darüber, dass eine Portion Pommes Frites in der Verarbeitung und Zubereitung über viermal so viel CO2 verursacht wie eine Portion Salzkartoffeln. Und dass Fleischgerichte gegenüber rein pflanzlichen Gerichten das etwa 8,5-fache an Treibhausgasen freisetzen, überraschte alle Schüler. „Durch eine bewusste Ernährung kann jeder etwas zur Reduzierung der Treibhausgasbeiträgen“, betonte Selvhian Koç deshalb deutlich.

Mit Bildern des Wettersatelliten Me-



Abschlussbesprechung: Referentin Selvhian Koç (4. von links) mit den Schülern.

DECKER

teosat 9 machte Thomas Rahne von „Germanwatch“ die globalen und regionalen Ursachen und Folgen des Klimawandels sichtbar. Und er zeigte den Jugendlichen Handlungsmöglichkeiten auf, um die bedrohliche Entwicklung zu stoppen oder zumindest zu mildern.

An fünf Schulen finden in dieser Woche „Klima-Expeditionen“ statt, die vom Klimaschutzmanagement des Kreises Rendsburg-Eckernförde gemeinsam mit dem Rotary Club Mittelholstein gesponsert werden. Da sich neun Schulen beworben hatten, entschied das Los. Die Rotary-Präsidentin Heidi Pauth und der Klimaschutzmanager Sebastian Krug waren begeistert von dem großen Interesse der Jugendlichen an dem wichtigen Thema Klimaschutz: „Sie haben toll mitgemacht und viele eigene Ideen entwickelt.“ Horst Becker



# Dachbegrünung auf dem Kreishaus

Rendsburger Tagespost

## Das Kreishaus soll „aufblühen“

Aktiv-Region fördert begrüntes Dach für das Verwaltungsgebäude / Insgesamt fünf Projekte werden finanziell unterstützt

**RENSBURG** Sportschützen, Umweltfreundliche, Musikanten und Touristen: Sie alle profitieren von den Fördermöglichkeiten in der Aktiv-Region „Eider und Kanalregion Rendsburg“. Der Projektbeirat hat in seiner Sitzung am Mittwoch die entsprechenden Anträge bewertet. Für fünf Plätze gab es eine Zusage. Die Maßnahmen müssen nun auch im Längsschnitt für Umwelt- und künftige Räume genehmigt werden, dazu können die EU-Zuschüsse nach in diesem Jahr fließen.

Die größte Summe aus den Fördermitteln, 50.000 Euro, geht an ein Projekt, das der Klimaschutzmanager des Kreises, Sebastian King, vorstellt. Das Kreishaus im Zentrum der Kaiserstraße soll grün werden. „Die Arbeiten zur Sanierung der Dächer sind bereits angefangen“, sagt King. Eine neue Dämmung und eine Photovoltaikanlage sollen den Wärmeverlust und die Heizkosten senken. In einem seitlichen Schein sollen etwa 1.000 Quadratmeter der bereits vorhandene Flächen dachbedeckend werden. anspruchsvolle Pflanzen gedeihen und die Schadstoffe filtern sowie die Belüftung verbessern.

„Das Projekt hat „Wachstumsfaktor“, lobte Regionsmanager Marco Neumann die sogenannte „grüne Energie“ auf dem Verwaltungsgebäude. Die Fläche in dieser Größenordnung sorgt für eine deutliche Verringerung des CO<sub>2</sub>-Antriebs in der Luft. Punkt leuchten die Betrachter vor allem die geplante Öffentlichkeitsarbeit. Ein Flyer werde über die neue Attraktion im Kreishaus informiert und auch Piktogramme für Besuchergruppen soll es geben. „Zwar ist die Pflanzenanlage nicht begrünt“, kritisierte der Klimaschutzmanager am „aber von meinem Haus aus wird man zum Beispiel einen direkten Blick auf das Gründach haben.“

Grünes Licht erhielt auch Hans Heinrich Köhler für seinen Antrag. Der vierstündige Vorsitzende des Trägervereins der Rendsburger Musikschule stellte dem Wunsch vor, in dem Gebäude der Kreismusikschule einen Platz einzuweihen. Der Aufstieg vom Platz der Stadt in zweiten Stock soll für Scharren beschwerlich und für Rollstuhlfahrer sogar unüberwindlich. „Neutralität mit einem Blick der Musikschule herüber ist möglich“, meinte Marco Neumann. Einmütig votierten die Mitglieder im Projektbeirat für die Be-



Wenig Platz für Pflanzen: Die Sanierungsarbeiten auf dem Dach des Kreishaus sind bereits im Gange. (Foto: RTR)

willigung von 30.000 Euro Fördermitteln für den Auftrag.

Einem Schützenverein luden zudem die Mitglieder des Schützenvereins Ricken mit einem Antrag. Die Aktiv-Region wird mit 10.000 Euro den Aufbau einer elektronischen Scherben-Anlage unterstützen. Weitere 10.000 Euro aus dem Förderpool fließen in eine Studie zum Kompetenzzentrum „Grüner Raum“ um zu klären, wie sich die Ausbil-

dungsbereitschaft zur Erneuerbaren Energie effizient fördern lassen. Und schließlich werden 10.000 Euro der EU-Mittel in eine neue Beschulung in Rendsburg investiert, damit Besucher und Einheimische problemlos den Weg zu den Sehenswürdigkeiten der Stadt finden. Eine touristische Attraktion ist auch in Schack Auker geplant. Am Kanal soll eine Aussichtsplattform in Form eines Schiffs gebaut werden. Bei der Pla-

nungsbereitschaft der Gemeinde ebenfalls auf die Aktiv-Region. Der Antrag wurde jedoch vertagt, weil zunächst noch geprüft werden soll, ob sich die Förderentwicklung (GF) ebenfalls an dem Projekt finanziell beteiligen wird. Die Vertreter der Aktiv-Region waren nicht zuletzt hinsichtlich in ihre Entscheidung zur Zukunft des spektakulären Projekts. Alles sei möglich „Top oder Flop“. Helmut Pöppel



# Planung Neuwerk Süd



## Aufklärungskampagne "Die Energiesparexperten"

A collection of small photographs and informational cards attached to the branches of the tree. These images show various energy-saving experts, including architects, engineers, and homeowners, engaged in discussions and practical energy-saving measures. Some cards feature logos of partner organizations like 'Energieeffizienz-Agentur NRW'.

### Dachbegrünung auf dem Kreishaus



**Klimaspedition für Schulen**  
 Ein Projekt, bei dem Schulkinder lernen, wie sie ihren eigenen Beitrag leisten können, um den Klimawandel zu bekämpfen. Die Expedition führt durch verschiedene Energieeffizienzmaßnahmen im Schulhaus.

**Der richtige Dünge**  
 - Rückhalt durch die Fülle  
 - Ein wenig mehr Energie für die Klimawandelstrategie  
 - Energieeffiziente Klimawandelstrategie  
 - Das Haus

**Warum eine Leitungsplanung?**  
 - Vermeidung von Energieverlusten  
 - Vermeidung von Wärmeverlusten  
 - Vermeidung von Energieverlusten

**Welche Kriterien sollen erfüllt werden?**  
 - Positive Wirkung des Klimas  
 - Geringe Kosten in der Klimawandelstrategie  
 - Der Verlust der Zeitpunkte Klimawandelstrategie

**Welche Inhalte sollen vermittelt werden?**  
 - Ein Blick, wenn es nicht geht und  
 - Ein Blick, wenn es nicht geht und  
 - Ein Blick, wenn es nicht geht und  
 - Ein Blick, wenn es nicht geht und  
 - Ein Blick, wenn es nicht geht und

A collage of various energy-saving tips and photos. It includes a leaf with the text "Aufaktveranstaltung", a photo of a building with the text "Praktische Anleitungen zur Energieeffizienz", and a leaf with the text "Unser Haus spart Energie". Other photos show people working on energy-saving projects.

örde



# Warum eine Aufklärungskampagne?

- Auslösen von Diskussionen über die Kampagne
- Pflichtaufgabe des integrierten Klimaschutzkonzepts
- Energiesparen in der Kreisverwaltung



# Welche Kriterien sollen erfüllt werden?

- Positive Vermittlung des Themas
- Geringe Barrieren in der Kommunikation
- Den Vorteil der Zielgruppe hervorheben



# Welche Inhalte sollen vermittelt werden?

- Licht aus, wenn es nicht gebraucht wird.
- PC in Standby oder aus bei Meetings und Mittagspause.
- Richtiges Lüften und Raumtemperatur im Büro.
- Lieber das Elektroauto des Fuhrparks nutzen.
- Die Treppe statt den Lift zu nutzen ist gesünder.



# Der richtige Dünger

- Rückhalt durch die Politik
- ein geeignetes Budget die Kampagne umsetzen zu können
- kreative externe Unterstützung
- das Internet







ENERGIESPAREXPERTEN  
DES KREISVERWALTUNG



Unterwegs zur Sitzung?  
Und was ist mit Deinem PC?

## EXPERTEN.WISSEN

5 / EnergiesparexpertInnen wissen, dass es sich lohnt den PC bei längeren Abwesenheiten in den Ruhemodus zu versetzen. Egal ob Mittagspause oder Meeting – der PC in Standby macht einen Unterschied.

➤ Würden alle MitarbeiterInnen ihren PC in der Mittagspause für eine halbe Stunde in den Ruhemodus versetzen, könnte die Kreisverwaltung im Jahr 1,5 Tonnen CO<sub>2</sub> einsparen. Das entspricht 320.000 Luftballons.





ENERGIESPAREXPERTEN  
KREIS RENDSBURG-ECKERNFÖRDE



Elektropower statt CO<sub>2</sub>-Fresser!

## EXPERTEN.POWER

7 / EnergiesparexpertInnen geben Vollgas beim CO<sub>2</sub>-Sparen. Schon kleine Dinge können viel bewirken – sogar nebenher bei der Arbeit. Nimm doch zum Beispiel mal den elektrischen Dienstwagen.

➤ Ein durchschnittlicher Mittelklassewagen verursacht in der Herstellung und bei 150.000 km Fahrleistung ca. 35 Tonnen CO<sub>2</sub>-Ausstoß, ein Elektroauto, das mit Ökostrom fährt, nur knapp 10 Tonnen.





ENERGIESPAREXPERTEN  
KREIS RENDSBURG-ECKERNFÜRDE

21 °C im Büro - gut für dich  
und das Klima.

## EXPERTEN.HANDELN

**1 /** Handeln beginnt bei echten EnergiesparexpertInnen im Kopf. Schon kleine Dinge können viel bewirken – sogar nebenher bei der Arbeit. Stelle die Bürotemperatur auf optimale 20–21 °C. Das ist gesünder für dich und schützt das Klima.

➤ 1 °C weniger im Büro spart circa 6 Prozent Heizenergie ein. Würde das gesamte Kreishaus die Zimmertemperatur um ein Grad senken, könnten 14,5 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr eingespart werden. Dies entspricht etwa 3 Millionen Luftballons.





Licht aus. Sonne rein.  
Energie sparen.

## EXPERTEN.KLICK

4 / Mit einem Klick EnergiesparexpertIn werden. Muss das Licht eigentlich noch an sein? Schau doch einfach ab und zu, ob es nicht auch so hell genug ist – damit sparst du wertvolle Ressourcen und schonst das Klima.

➤ Gerade in der Übergangszeit muss morgens die Bürobeleuchtung angeschaltet werden. Mittags reicht aber oft die natürliche Leuchtkraft der Sonne. Würden alle Büros der Kreisverwaltung für eine Stunde überflüssiges Licht ausschalten, ließen sich pro Tag 2.000 Luftballons an CO<sub>2</sub> einsparen. Das wären 2,5 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr.





ia.

ive des

burg-Eckernförde



**DIE ENERGIESPAREXPERTEN**  
**KREIS RENDSBURG-ECKERNFÖRDE**





Locker bleiben – weiter kommen  
und CO<sub>2</sub> sparen.

## EXPERTEN.POWER

**8 /** EnergiesparexpertInnen geben Vollgas beim CO<sub>2</sub>-Sparen, aber fahren entspannt auf der Straße. Schon kleine Dinge können viel bewirken: Eine gemäßigte Fahrweise schont die Nerven und verdoppelt die Reichweite des Elektroautos.

➤ Rasen auf der Autobahn führt zu einem stark erhöhten Energieverbrauch. Die Reichweite des Elektroautos verringert sich auf ca. 90 km. Durch entspanntes Fahren auf der Landstraße kann die Reichweite auf über 180 km ausgedehnt werden. Gleichzeitig kommt man wesentlich entspannter am Zielort an.





IM ENERGIESPAREXPERTEN  
KREIS RENDSBURG-ECKERFÖRDE




Frische Luft? Fenster auf –  
aber richtig!

## EXPERTEN.HANDELN

2 / Handeln beginnt bei echten EnergiesparexpertInnen im Kopf. Schon kleine Dinge können viel bewirken: Lüfte dein Büro mehrmals am Tag gezielt, statt die Fenster zu kippen. So verhinderst du unnötigen Energieverlust und sorgst für ein gesundes Raumklima.

➤ Dauerhaft gekippte Fenster sorgen kaum für Luftaustausch, sondern kühlen nur die Wände aus. Eine zu geringe Luftfeuchtigkeit trocknet die Schleimhäute aus, eine zu hohe begünstigt Schimmelpilzbildung. Daher lieber mehrmals am Tag mit ein paar Minuten Stoßlüften für einen kompletten Luftaustausch sorgen.

Eine Initiative des  
Kreis  
Rendsburg-Eckernförde 





ENERGIESPARLEISTUNGEN  
VON KREISVERWALTUNG



Besprechung, Pause?  
Licht aus – Energie sparen!

## EXPERTEN.KLICK

**3 /** Mit einem Klick EnergiesparexpertIn werden. Schon kleine Dinge können viel bewirken – sogar nebenher bei der Arbeit. Wenn du zum Beispiel den Lichtschalter umlegst, sobald du länger aus dem Raum gehst.

➤ Würden alle Büros der Kreisverwaltung eine einzige Lampe für eine zusätzliche Stunde am Tag ausschalten, ließen sich pro Jahr 2,5 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr einsparen. Das entspricht 540.000 aufgeblasenen Luftballons.





11 ENERGIESPARZENTRUM  
VON DEN ENERGIE-CLUSTERN



Ab in den Feierabend:  
auch mit deinem PC!

## EXPERTEN.WISSEN

6 / EnergiesparexpertInnen wissen, dass man im Feierabend richtig abschalten muss. Nicht nur du musst dich erholen, sondern auch die Umwelt. Schon kleine Dinge können viel bewirken. Wenn du zum Beispiel den PC ganz ausschaltest, sobald du Feierabend machst.

➤ Gönnst man dem PC am Abend eine Auszeit und schaltet den Arbeitsplatz – statt in Standby – vollständig ab, spart ein einziger Rechner bis zu 55 kg CO<sub>2</sub> pro Jahr ein. Das entspricht ca. 10.000 Luftballons.



# Wie es nicht geht!

## EXPERTEN.WISSEN

Ab in den Feierabend:  
auch mit Ihrem PC!

6 / Energiesparexperten wissen, dass man im Feierabend richtig abschalten muss. Nicht nur Sie brauchen Erholung, sondern auch die Umwelt. Schon kleine Dinge können viel bewirken. Zum Beispiel wenn Sie zum Feierabend den PC ganz ausschalten.

➤ Gönnen Sie dem PC am Abend eine Auszeit und schalten den Arbeitsplatz – statt in Standby – vollständig ab, spart ein einziger Rechner bis zu 55 kg CO<sub>2</sub> pro Jahr ein. Das entspricht ca. 10.000 Luftballons.

Quelle: Klimaschutzmanagement Kreis Rendsburg-Eckernförde





Strom sparen und Kalorien verbrennen. Mit der Treppe.

## EXPERTEN.RUNDE

9 / Für EnergiesparexpertInnen ist CO<sub>2</sub>-Sparen eine runde Sache. Schon kleine Dinge können viel bewirken – sogar nebenher bei der Arbeit. Wenn du zum Beispiel die Treppe statt des Aufzugs benutzt.

➤ AufzugnutzerInnen fahren durchschnittlich sechs Mal am Tag drei Etagen in einem Vier-Personen-Aufzug. Das verursacht über 5 Tonnen CO<sub>2</sub> im Jahr. Wer darauf verzichtet und 10 Minuten am Tag Treppen steigt, schont nicht nur die Umwelt, sondern kann im Jahr auch noch 5 Kilo abnehmen.





Bleib fit. Nimm die Treppe.

## EXPERTEN.RUNDE

10 / Für EnergiespareexpertInnen ist CO<sub>2</sub>-Sparen eine runde Sache. Die Umwelt schonen und was für die Gesundheit tun – das geht gleichzeitig! Also einfach mal die Treppe nehmen und den Aufzug stehen lassen.

➤ Regelmäßiges Treppensteigen kräftigt das Herz und ist gut für die Figur. Nutze die StepJockey-App und berechne deinen persönlichen Kalorienverbrauch in unseren Treppenhäusern. Einfach QR-Code an der Treppe scannen und los geht's.

Wie es nicht geht!



### EXPERTEN.RUNDE

10 / Für EnergiespareexpertInnen ist CO<sub>2</sub>-Sparen eine runde Sache. Die Umwelt schonen und was für die Gesundheit tun – das geht gleichzeitig! Also einfach mal die Treppe nehmen und den Aufzug stehen lassen.

➤ Regelmäßiges Treppensteigen kräftigt das Herz und ist gut für die Figur. Nutze die StepJockey-App und berechne deinen persönlichen Kalorienverbrauch in unseren Treppenhäusern. Einfach QR-Code an der Treppe scannen und los geht's.



# Wie es nicht geht!



Fit bleiben –  
die Treppe nehmen.


## EXPERTEN.RUNDE

**10 /** Für Energiesparexperten ist CO<sub>2</sub>-Sparen eine runde Sache. Die Umwelt schonen und was für die Gesundheit tun – das geht gleichzeitig! Also einfach mal die Treppe nehmen und den Aufzug stehen lassen.

➤ Regelmäßiges Treppensteigen kräftigt das Herz und ist gut für die Figur. Nutzen Sie die StepJockey-App und berechnen Sie Ihren persönlichen Kalorienverbrauch. Einfach QR-Code an der Treppe scannen und los geht's.

Quelle: Klimaschutzmanagement Kreis Rendsburg-Eckernförde

Eine Initiative von

Kreis  
Rendsburg-Eckernförde 









Dieses Gebäude hilft dir beim Kalorienverbrennen

- 1. Herunterladen**  
Herunterlade die App über die QR-Codes oder über den App Store
- 2. Zählen**  
Scanne die Schilder, in jedem Stockwerk, um die Kalorien zu zählen
- 3. Fit bleiben**  
Schritt für Schritt in ein gesünderes Leben

 **Kreis Rendsburg-Eckernförde**  
*Leading the world for Green Buildings*  




**Nimm die Treppe – verbrenne 7-mal mehr Kalorien**

Hier ist der Kalorienverbrauch und geschätztes Fettverbrennen für dich in 10 Minuten

Kalorienverbrauch: 100 kcal  
Fettverbrennen: 10g





**Nimm die Treppe – tu was für dein Herz**

Hier ist der Kalorienverbrauch und geschätztes Fettverbrennen für dich in 10 Minuten

Kalorienverbrauch: 100 kcal  
Fettverbrennen: 10g





**Trainiert Beine und Po**

Hier ist der Kalorienverbrauch und geschätztes Fettverbrennen für dich in 10 Minuten

|                                  |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 133                              | 26.5                          |
| <small>Kalorienverbrauch</small> | <small>Fettverbrennen</small> |
| 19                               | 3.78                          |
| <small>Kalorienverbrauch</small> | <small>Fettverbrennen</small> |





**5.12**  
Kalorien und Sprockwerk

Interaktive Fitness-Station

Kalorienverbrauch hier verfolgen

ENTSCANNEN ANTIPPEN





**Nimm die Treppe**

**Auf geht's – mit der Treppe Fitness und Muskeln stärken**

Hier ist der Kalorienverbrauch und geschätztes Fettverbrennen für dich in 10 Minuten

|                                  |                               |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 6                                | 24                            | 144                           |
| <small>Kalorienverbrauch</small> | <small>Fettverbrennen</small> | <small>Fettverbrennen</small> |
| 3.41                             | 1.71                          | 30.7                          |
| <small>Kalorienverbrauch</small> | <small>Fettverbrennen</small> | <small>Fettverbrennen</small> |





**Nimm die Treppe**

**Auf geht's – mit der Treppe Fitness und Muskeln stärken**

Hier ist der Kalorienverbrauch und geschätztes Fettverbrennen für dich in 10 Minuten

|                                  |                               |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 6                                | 24                            | 144                           |
| <small>Kalorienverbrauch</small> | <small>Fettverbrennen</small> | <small>Fettverbrennen</small> |
| 3.41                             | 1.71                          | 30.7                          |
| <small>Kalorienverbrauch</small> | <small>Fettverbrennen</small> | <small>Fettverbrennen</small> |



**Hier lang, um fit und gesund zu bleiben**

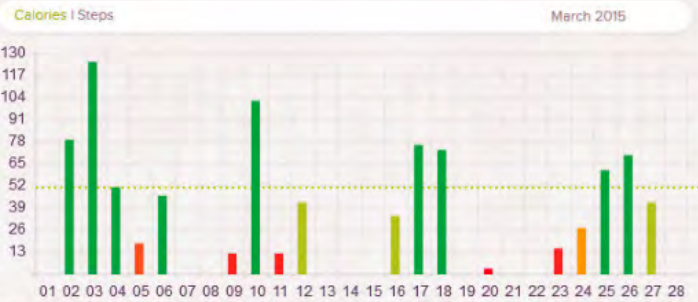
**Bleib fit – nimm die Treppe**

**Hier lang, um fit und gesund zu bleiben**

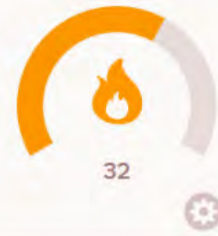
**Bleib fit – nimm die Treppe**



# My dashboard



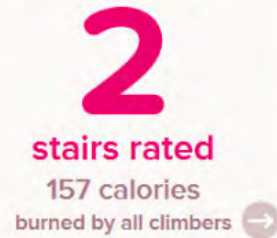
## Calories Today



## Steps Today



## Stair Portfolio



## Invite a friend



## Calorie Trophies



The Grand National  
Next trophy: 2,500 cals →

## Climb Badges



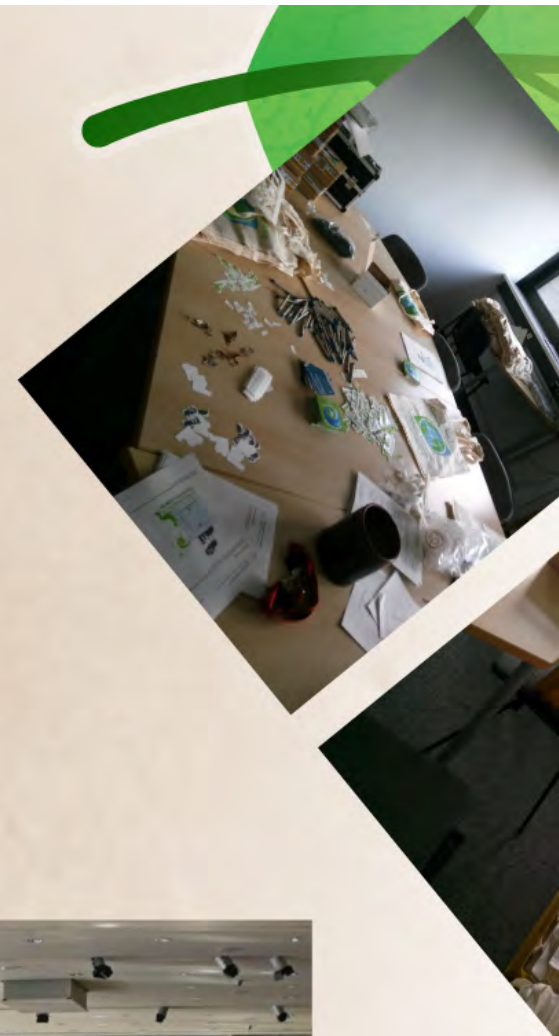
Mount Vesuvius  
Next badge: 3,350m →

## News





# Auftaktveranstaltung





# Persönliches Anschreiben mit "Geschenken" des KlimaBündnis





# Prominent und dauerhaft platzierte Poster an 40 ausgewählten Orten

ert durch:  
Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie  
aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



his



# Gutscheine der Verbraucherzentrale

für persönliche und unabhängige  
Energieberatungen im eigenen Heim



## Gutschein

für einen

## Energie-Check

der Verbraucherzentrale Schleswig-Holstein e.V. –

bei Ihnen zu Hause

Ihre persönliche Check-ID: 45115

Überreicht durch



**Kreis Rendsburg-Eckernförde**

Der Landrat

Fachbereich Regionalentwicklung, Bauen und Schule

verbraucherzentrale



Energieberatung

verbraucherzentrale

Schleswig-Holstein

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



# "Unser Haus spart Energie"

Zweiwöchige Ausstellung in der Kreisverwaltung





# persönliche Kurzberatung in der Verwaltung



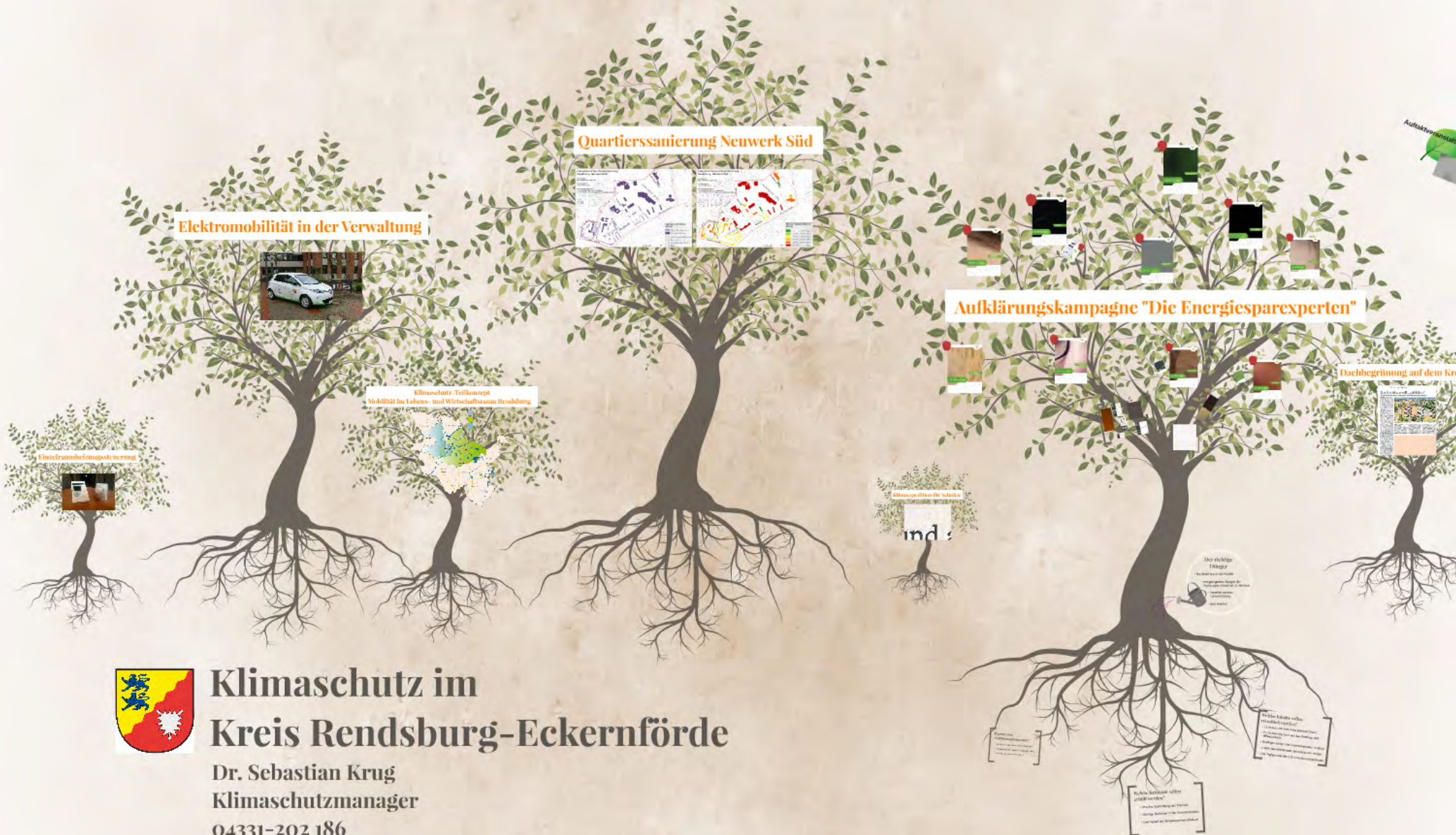


# Vier Abendveranstaltungen der Verbraucherzentrale

- Photovoltaik und Kleinwindanlagen
- moderne Heiztechnik
- Haussanieren Schritt für Schritt
- Energiesparen durch Verhaltensänderung







# Klimaschutz im Kreis Rendsburg-Eckernförde

Dr. Sebastian Krug  
 Klimaschutzmanager  
 04331-202 186  
 sebastian.krug@kreis-rd.de