



Energietreff Kreis Kleve

Ein kostenloses Beratungsangebot der Klima.Partner rund um das Thema „Energie“



Kreis Kleve
... mehr als niederrhein
www.kreis-kleve.de

Energietreff Kreis Kleve

Die hohen Verbraucherpreise sowie steigende Energiekosten für Strom, Öl und besonders für Gas, machen vielen Menschen Sorgen. Das Klimaschutzmanagement des Kreises Kleve bietet den Bürgerinnen und Bürgern des Kreises in Kooperation mit den Klima.Partnern daher die Möglichkeit, sich im Rahmen der Veranstaltungsreihe „Energietreff Kreis Kleve“ kostenlos und unabhängig zum Thema „Energie“ und den damit einhergehenden Sanierungs- und Einsparpotenzialen beraten zu lassen.

Die Arbeitsgruppe Klimaschutz möchte Sie herzlich zu allen Terminen einladen und bittet im Vorfeld um Anmeldung per E-Mail an: klima@kreis-kleve.de oder alternativ telefonisch bei:

Katharina Segers 02821 85-418
Dirtje Derksen 02821 85-213

Alle Vorträge werden live online übertragen.

Wenn Sie online teilnehmen möchten, finden Sie vor der Veranstaltung auf der Webseite der Arbeitsgruppe Klimaschutz den entsprechenden Zugangslink: www.kreis-kleve.de/de/fachbereich6/energietreff/

Alle Termine sind kostenlos.

Das Programm

17. November 2022 - 18 - 20 Uhr Heizen mit erneuerbaren Energien

Ort: Rees, Bürgerhaus, Markt 1, 46459 Rees

Referent: Dr. Peter Moser, Initiative „Zukunft Zuhause – Nachhaltig sanieren“ der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU)

Inhalt: Die aus Klimaschutz- und Sicherheitsgründen angestrebte Unabhängigkeit von Gas- und Ölheizungen und damit verbundene Preisänderungen lassen Eigentümerinnen und Eigentümer von Ein- und Zweifamilienhäusern nach Alternativen suchen. Welche Vorteile Heizungen mit erneuerbaren Energien neben der langfristigen Preisstabilität noch bieten können, ist vielen nicht bewusst. Vorteile, Hürden und Unterschiede verschiedener Systeme werden im Rahmen des Vortrags beleuchtet.

Weitere Gäste: Dominik Lenkeit (Klimaschutzmanager Stadt Rees), Maas Bad - Elektro – Heizung, Biermann GmbH & Co.KG, Stempel-Finanz, Volksbank Emmerich-Rees eG

Anmeldung bis 10. November 2022



1. Dezember 2022 - 18 - 19 Uhr Energiesparen zu Hause

Ort: ONLINE (Zugangslink am Tag der Veranstaltung auf: www.kreis-kleve.de/de/fachbereich6/energietreff/)

Referent: Dipl.-Ing. Hermann-Josef Schäfer; Verbraucherzentrale NRW

Inhalt: Die erfolgreichste Strategie für klima- und kontofreundliche Energieeinsparungen ist meist das Ansetzen an mehreren Punkten. Hohe Verbräuche bei Strom und Heizung haben oft mehr als eine Ursache. Das kann an einem alten Gerät liegen, an einer falschen oder nicht optimalen Einstellung oder am ungünstigen Nutzerverhalten. Welche Maßnahmen Verbraucherinnen und Verbraucher ergreifen können, um ihre Energiekosten ohne großen Aufwand senken zu können, zeigt dieser Vortrag der Verbraucherzentrale.

Info: Der Vortrag wird ausschließlich online übertragen.

13. Dezember 2022 – 18 - 20 Uhr Tipps zum Energiesparen und selbst erzeugen

Ort: Uedem Bürgerhaus, Agathawall 11, 47589 Uedem

Referentin: Dr. Natalia Balcázar, ENVIROpro & Referent: Gerd Domrath, Museum „Villa Lichtbogen“

Inhalt: Dr. Natalia Balcázar ist Inhaberin des Unternehmens ENVIROpro. Seit 2001 arbeitet sie im Bereich Umwelt- und Energieeffizienzberatung und ist als Energieauditorin und als Energieberaterin für Unternehmen zugelassen. Mit ihrem Vortrag gibt sie praktische Tipps für das Sparen von Energie zu Hause, die sich einfach umsetzen lassen und gleichzeitig das Portemonnaie und das Klima schonen.

Im Anschluss stellt Gerd Domrath, Elektrotechniker und Museumsdirektor des Elektro-Museums Villa Lichtbogen (Uedem), anhand eigener Erfahrungswerte vor, wie man selbst Energie erzeugen und möglichst energieautark leben kann. Gerd Domrath selbst hat bereits vorgesorgt und sein Haus in Eigenarbeit auf eine beinahe völlig autarke Energieversorgung umgestellt und ist daher Experte in Sachen unabhängiger Energieversorgung.

Weitere Gäste: Chantal Fouquet (Klimaschutzmanagerin Gemeinde Uedem)

Anmeldung bis: 6. Dezember 2022

15. Dezember 2022 – 18 - 20 Uhr „Steck die Sonne ein – einfach selbst Strom erzeugen“: Minisolaranlagen

Ort: ONLINE (Vortrag des Referenten), Live Übertragung: Stadtverwaltung Kleve - Ratssaal, Minoritenplatz 1, 47533 Kleve

Referent: Dipl.-Ing. Hermann-Josef Schäfer, Verbraucherzentrale NRW

Inhalt: Bisher konnten hauptsächlich Hausbesitzer Solarstrom selbst erzeugen. Jetzt gibt es aber auch für Mieter und Bewohner von Mehrfamilienhäusern Möglichkeiten, diesen Strom zu nutzen. Stecker-Solargeräte oder auch Balkonmodule sind kleine Photovoltaik-Systeme, die auf dem Balkon oder der Terrasse angebracht werden können. Die kleinen Anlagen erzeugen genug Energie, um Dauerverbraucher wie Kühlschrank oder Stand-By-Geräte zu versorgen. Der Vortrag zeigt auf, wie mit einem Steckersolar-Gerät Strom für zuhause gewonnen werden kann.

Zur Info: Der Vortrag wird online übertragen. Weitere Gäste sind jedoch in Präsenz vor Ort.

Weitere Gäste: Christian Bomblat (Klimaschutzmanager Stadt Kleve), Thomas Lübeck, Robinsonsplatz Kleve, HTH IT- & Elektrobetrieb

Anmeldung bis: 8. Dezember 2022

20. Januar 2023 – 16 - 18 Uhr
Energetisch Sanieren: „Das Haus als System“

Ort: Kreisverwaltung Kleve, Nassauerallee 15-23, 47533 Kleve

Referent: Andreas Skrypietz, Initiative „Zukunft Zuhause – Nachhaltig sanieren“ der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU).

Inhalt: Energiesparen ist drängender denn je - aus der Vielfalt der Maßnahmen die passenden zu wählen, kann eine Herausforderung sein, besonders, wenn größere Investitionen wie zum Beispiel Wärmepumpen ins Spiel kommen. Es ist wichtig, Sanierungsschritte nicht losgelöst zu betrachten, sondern systematisch abzustimmen. Dann sind Synergieeffekte möglich und der Nutzen geht weit über die Energieeinsparung hinaus.

Weitere Gäste: Arbeitsgruppe Klimaschutz (Kreis Kleve), Evers Automatisierungstechnik GmbH, HTH IT- & Elektrobetrieb

Anmeldung bis 13. Januar 2023

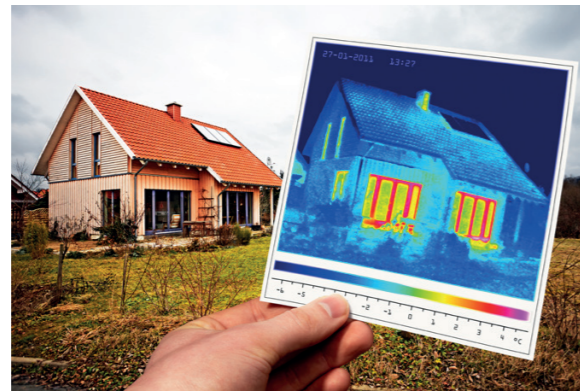
26. Januar 2023 - 2. Februar 2023 - 9. Februar 2023 - 18 - 20 Uhr

Thermografie-Spaziergang: „Wärmelecks sichtbar machen“

Führung des Spaziergangs: Verena Husmann, Dipl.-Umweltwissenschaftlerin (Klimaschutzmanagerin Kreis Kleve)

Inhalt: Thermografische Bilder von Gebäuden bieten eine spannende Möglichkeit, Wärmelecks in Gebäuden sichtbar zu machen. Während der Spaziergänge in Kalkar und Kerken haben die Teilnehmerinnen und Teilnehmer die Gelegenheit ihr eigenes Haus durch die „Infrarotbrille“ zu betrachten.

Weitere Gäste: Sabrina Meisen (Klimaschutzmanagerin Stadt Kalkar), Lisa Gülleken (Klimaschutzmanagerin Gemeinde Kerken)



Folgende Spaziergänge sind geplant:

26. Januar – Kalkar: Es werden die Straßen Kesselstraße, Markt und Monrestraße abgegangen.

2. Februar – Kerken/Nieukerk: Der Spaziergang ist im Gebiet Webermarkt - Südstraße - Kölner Straße - Schwannenmarkt - Sevelener Straße vorgesehen.

9. Februar – Kerken/Aldekerk: Bei diesem Termin werden die Thermografie-Aufnahmen im Gebiet Kleiner Marktplatz - Hochstraße - Klosterstraße/ Moerserstraße – Rheinstraße gemacht.

Zur Info: Die Spaziergänge finden nur unter Vorbehalt der erforderlichen Witterungsbedingungen statt.

Anmeldung bis 12. Januar 2023 für interessente Anwohnerinnen und Anwohner aus den oben genannten Straßenzügen



23. Februar 2023 - 18 - 20 Uhr
Solarstrom vom eigenen Dach

Ort: Straelen, Mensa in der bofrost*HALLE, Fontanestraße 6, 47638 Straelen

Referent: Dr. Peter Moser, Initiative „Zukunft Zuhause – Nachhaltig sanieren“ der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU).

Inhalt: Die Nachfrage nach Photovoltaik-Anlagen ist derzeit hoch wie nie. Nicht nur die Unabhängigkeit der eigenen Stromversorgung von künftigen Preissteigerungen und negativen Auswirkungen fossiler Großkraftwerke treiben diese an, auch die notwendige Umstellung der eigenen Verbrenner (Heizungen und Fahrzeugmotoren) auf erneuerbare Energien rückt bei Eigentümerinnen und Eigentümern von Ein- und Zweifamilienhäusern zunehmend in den Fokus. Wie sich Solarstrom vom eigenen Dach richtig nutzen lässt und was bei der Planung, Installation und Betrieb zu beachten ist, wird in diesem Vortrag beleuchtet.

Weitere Gäste: Thomas Linßen (Stabsstelle Klima, Umwelt und Nachhaltigkeit Stadt Straelen), HTH IT- & Elektrobetrieb, Bürgerenergie Straelen e.G., ETS-Schmidt GmbH

Anmeldung bis 16. Februar 2023

16. März 2023 – 18 - 20 Uhr
Elektromobilität: Vor- und Nachteile

Ort: Stadtverwaltung Wallfahrtsstadt Kevelaer - Ratsaal, Peter-Plümpe-Platz 12, 47623 Kevelaer

Referent: Prof. Dr. Roman Suthold, Fachbereichsleiter Verkehr und Umwelt ADAC.

Inhalt: Die individuelle Mobilität erlebt in der heutigen Zeit einen Umbruch. Vorangetrieben durch den Klimawandel und die damit verbundene Verkehrswende, durch politische Ziele und technologische Weiterentwicklung ist die E-Mobilität von zentralem Interesse insbesondere für Bürgerinnen und Bürger. Der Vortrag bietet einen Überblick über Antriebsarten und Modelle, die zukünftige Entwicklung der E-Mobilität und beleuchtet neben Finanzierungsmöglichkeiten auch Nachhaltigkeitsaspekte der Technologien.

Weitere Gäste: Lea Heuvelmann (Klimaschutzmanagerin Wallfahrtsstadt Kevelaer), Mara Ueltgesforth (Mobilitätsmanagerin Wallfahrtsstadt Kevelaer), Stadtwerke Kevelaer, Evers Automatisierungstechnik GmbH

Anmeldung bis 9. März 2023



Alle Veranstaltungen finden unter Vorbehalt und Berücksichtigung der aktuellen Coronalage statt.

Impressum

Kreis Kleve
Nassauerallee 15-23
47533 Kleve
Telefon: 02821 85-0
E-Mail: info@kreis-kleve.de
www.kreis-kleve.de

Fotonachweise:
© Adobe Stock- Fotonachweise (Seite 1)
© Adobe Stock- pixarno (Seite 3)
© Adobe Stock- Bildwasser (Seite 4)
© Adobe Stock- Ingo Bartussek (Seite 8)
© Adobe Stock- anatolij_gleb (Seite 9)
© Adobe Stock- MAXSHOT_PL (Seite 10)
© Adobe Stock- tommoh29 (Seite 11)

Stand: Oktober 2022

