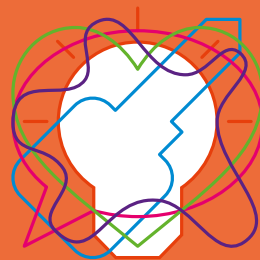




vhsrt

Volkshochschule
Reutlingen
Mehr vom Leben



vhsrt

Volkshochschule
Reutlingen
Mehr vom Leben

Nachhaltigkeitsakademie

📶 = Onlinekurs

Kooperation: EPIZ, BtE
kostenfrei | Cesar Leal Soto

Stadtmobilität

Wir sind eine Gesellschaft, die aufgrund ihrer Grundbedürfnisse in Bewegung ist. Welche Auswirkungen hat das auf unseren Nahverkehr? Haben wir lokale Alternativen für eine nachhaltige Verkehrsentwicklung? In dieser Sitzung wollen wir über unsere Mobilität nachdenken und darüber, was sich in neuen städtischen Alternativen verbirgt.

237A531000
Mi, 29.11.2023, 19:00–20:30

Reisemobilität / Tourismus

Unsere persönliche Neugier hält uns in Bewegung und dürstet nach neuen Abenteuern. Welche Auswirkungen haben unsere Abenteuer und die Spuren, die wir in unserer Natur hinterlassen, wenn wir die verschiedenen Verkehrsmittel nutzen, die uns zur Verfügung stehen? Eine komplexe Frage, auf die es vielleicht auf spielerische Weise einige Antworten gibt.

237A531001 📶
Mi, 13.12.2023, 19:00–20:30

Mobilität von Waren / Ressourcen

Zweifellos basiert unser Konsum nicht nur auf dem Produkt, das wir erhalten, sondern auch auf den Spuren, die es hinterlässt. Vielleicht ist das etwas, worüber wir nachdenken sollten. Welchen Fußabdruck hinterlässt die Mobilität von Ressourcen? Ein Fußabdruck, der oftmals unsichtbar gemacht wird.

237A531002 📶
Mi, 10.01.2024, 19:00–20:30

Datenmobilität

Können wir das Digitale auf eine konkrete Weise visualisieren? Macht eine hohe oder niedrige Auflösung einen Unterschied? Die aktuellen Herausforderungen führen zu einer Digitalisierung des Alltags, die sich auf unbewusste Weise auf unsere Umwelt auswirkt.

237A531003 📶
Mi, 24.01.2024, 19:00–20:30

Müllmobilität

Verschwendung, unsere große Herausforderung. Wohin geht unser Abfall? Ist unser ökologischer Fußabdruck nachhaltig oder sind wir Teil einer Welle der massiven Zerstörung entlegener Teile unseres Planeten?

237A531004 📶
Mi, 07.02.2024, 19:00–20:30



Instagram.com/vhsreutlingen
@vhsreutlingen | #mehrvomleben

Nachhaltigkeit 2023 | 24 Herbst | Winter



Klimafreundlich leben

Wie macht man das?

Wie können wir uns und unsere Umgebung vor der Hitze schützen? Wie können wir klimaneutral leben?

237A534001

Do, ab 21.09.2023, 18:00–19:30, 5 x
Haus der Volkshochschule, Raum 206
57,00 € | Ulrike Selje



Wasser ernten

Nachhaltige Wassernutzung

Was können wir tun, damit unser Garten besser mit Trockenheit klar- kommt und wir weniger gießen müssen? Und was, damit Stark-regen weniger Schaden anrichtet?

Oft lösen dieselben Maßnahmen beide Probleme und leisten dabei sogar einen Beitrag zur Anpassung an den Klimawandel.

Wie das geht, lernen Sie in diesem 6-teiligen Online-Kurs. Thomas Oberländer zeigt Ihnen, wie Sie Ihren Garten so gestalten können, dass er bei Regen viel Wasser aufnimmt und bei Trockenheit Ihren Pflanzen viel zu bieten hat!

237A534000 📶

Di, 17.10.2023, 19:00-21:00

Di, 28.11.2023, 19:00-21:00

23,00 € | Thomas Oberländer

In Kooperation mit dem BUND und dem Netzwerk Klimaschutz RT

Altes Haus und neue Heizung

Heizen ist ein aktuelles Thema und vor dem Winter stehen viele Fragen an. Welche Heizung ist für mein Haus die Richtige, welche Systeme kann ich am Markt erhalten? In dem Vortrag geht es auch um die Verbesserung der Wärmedämmung und gesetzliche Vorgaben, die erfüllt werden müssen. Ebenso wird über Wärmepumpen aufgeklärt.

237A532001

Mi, 08.11.2023, 19:00–20:30
8,00 € (erm. 5,00 €) | Klaus Rath

Abschied von Benzin und Diesel

Sind e-Fuels ein Ersatz?

Nach den Wünschen der FDP sollen Verbrennerautos auch noch nach 2035 auf europäischen Straßen fahren dürfen, wenn sie e-Fuels tanken. Wie stehen die Automobilhersteller zu dieser Forderung?

E-Fuels sind synthetische Treibstoffe. Was unterscheidet sie von Benzin und Diesel und sind sie wirklich klimaneutral? Was können sie und wer braucht sie?

237A532004

Mo, 15.01.2024, 19:00–21:00
8,00 € (erm. 5,00 €) | Ulrike Selje

Erdgas Ade

Willkommen zu den Alternativen

Das Heizungsgesetz kommt. Zwar wird der Übergang erleichtert, aber Erdgas und Erdöl werden in wenigen Jahren beim Heizen keine Rolle mehr in Deutschland spielen. Welche sinnvollen und bezahlbaren Alternativen gibt es? Was tun andere Länder schon heute? Es gibt viele Lösungen, man muss sie nur kennen!

237A532002

Mo, 11.12.2023, 19:00–20:30
8,00 € (erm. 5,00 €)

Dr. Hans-Joachim Bayer



Elektrosmog verstehen

eigene Belastungen reduzieren

Der Vortrag erklärt, was Elektrosmog ist und welche Arten in Haushalt, Büro und Umgebung auftreten. Er hilft Ihnen, Einflüsse durch WLAN, Mobilfunk, Haushaltsstrom etc. besser einzuschätzen. Mögliche gesundheitliche Auswirkungen werden angesprochen. Messungen veranschaulichen vorhandene Felder. Sie erfahren, wie Sie die eigenen Belastungen reduzieren können.

237A532000

Di, 21.11.2023, 19:30–21:00
Haus der Volkshochschule, Saal
8,00 € (erm. 5,00 €) | Helmut Treibel

Freie Plätze gibt es oft

... in Kursen, die erst später im Semester beginnen.

Fragen Sie uns, besuchen Sie uns im Internet unter www.vhsrt.de oder beachten Sie die Anzeigen samstags im Reutlinger „GEA!“

Altbausanierung

Was bekomme ich für mein Geld?

Viele Hausbesitzer scheuen vor einer Altbausanierung zurück, befürchten sie doch hohe Kosten bei relativ geringem Nutzen. In diesem Vortrag werden die Herausforderungen und Chancen einer energetischen Sanierung dargestellt. Dabei werden verschiedene Aspekte behandelt, wie z.B. die Verbesserung der Energieeffizienz, die Einsparungen bei den Energiekosten, die Wahl geeigneter Materialien und die Berücksichtigung gesetzlicher Vorschriften.

In Kooperation mit dem BUND, der KlimaschutzAgentur im Landkreis Reutlingen gGmbH und der Verbraucherzentrale.

237A532003

Di, 28.11.2023, 19:00–21:00
kostenfrei | Patrick Staudenra

Bundesfreiwilligendienst

bei der vhsrt und ihren Einrichtungen
Für Menschen zwischen 18 und 26

Kontakt:

Birgit Stehle bstehle@vhsrt.de
Telefon 07121 336-115

