

NEWS

August 2021

Netzwerk
netEB
Energieberatung

Liebe Damen und Herren!

Das Netzwerk Energieberatung Steiermark (netEB) informiert monatlich über aktuelle Entwicklungen rund um das Thema Energieberatung.

Viel Spaß beim Lesen!
Das netEB-Team der Energie Agentur Steiermark

Raus aus Öl Akteur*innenlandkarte



© Pixabay

Kreislauffähigkeit von Massivbaustoffen



© Pixabay

Sanierungslösungen in Gemeinden

Die Dekarbonisierung des Gebäudesektors ist ein zentraler Baustein für das Erreichen der Klimaziele. Die große Herausforderung und gleichzeitig die höchsten Einsparpotenziale liegen in der umfassenden Modernisierung des Gebäudebestandes. Im Projekt GEMSanDialog werden gemeinsam mit Gemeinden Maßnahmen und Veranstaltungsformate entwickelt, welche die energetische Sanierung von Einfamilienhäusern unterstützen. Für die Initiative "Raus aus Öl" wurde eine Akteur*innenlandkarte erstellt und Maßnahmenempfehlungen erarbeitet, die einen raschen sowie sozial und ökologisch verträglichen Umstieg der Ölheizungen fördern. Die Studie steht zum Download zur Verfügung.

[Nähere Informationen >>>](#)

Studie

Die Bauindustrie ist maßgeblich für die weltweiten Treibhausgasemissionen verantwortlich. Das Projekt „CircleZ“ untersuchte den State of the Art und Good practices eingesetzter Technologien und Prozesse der Massivbauindustrie mit dem Fokus auf Kreislaufwirtschaft. In der nun publizierten Studie werden Herausforderungen, Chancen und Potenziale aufgezeigt. Zukünftige Aktionsfelder notwendiger Forschung und Entwicklung zur Förderung der Kreislaufwirtschaft im Bereich mineralischer Baustoffe wurden herausgearbeitet.

[Nähere Informationen >>>](#)

Ökofonds Ausschreibung



© Pixum

Innovative PV-Doppelnutzung

Der Schlüssel für die Dekarbonisierung der Energieversorgung - d.h. der Ausstieg aus fossilen Energieträgern - ist einerseits, den Energieverbrauch zu senken und andererseits, gleichzeitig den Einsatz erneuerbarer Energieträger zu forcieren. Die Nutzung von Sonnenenergie stellt eine der wichtigsten Säulen der zukünftigen erneuerbaren Energieversorgung dar. Mit nachfolgendem Förderungsangebot unterstützt das Land Steiermark den Ausbau von innovativen Photovoltaikanlagen, die gleichzeitig eine Doppelnutzung darstellen.

[Nähere Informationen >>>](#)

„Ich tu's“ - Ratgeberreihe



© Land Steiermark

Netzwerk Energieberatung Stmk

Im Rahmen der „Ich tu's“-Initiative des Landes Steiermark erstellt die Energie Agentur Steiermark seit 2015 eine Ratgeberreihe rund um Themen wie energieeffizientes Bauen und Sanieren, Heizen, Energieausweis, aktuelle Förderungen, Photovoltaik, Mobilität uvm. Das Ergebnis dieser Zusammenarbeit umfassen 43 Broschüren mit einer kurzen und prägnanten Zusammenfassung der wichtigsten Informationen rund um die behandelten Themen.

[Nähere Informationen >>>](#)

Heizleistungsberechnung



© Energie Tirol

Richtig heizen

Mit dem neuen Tool von Energie Tirol kann schnell und einfach abgeschätzt werden, ob sich eine Wärmepumpe mit den gewünschten Vorlauftemperaturen ausgeht. Darüber hinaus kann das Werkzeug in der Energieausweisberechnung eingesetzt werden, um nach einer Sanierung die zu erwartende Vorlauftemperatur zu bestimmen.

[Nähere Informationen >>>](#)

Zukunft Bauen



© Pixabay

Expertenbefragung 2021

„Zukünftige Herausforderungen für die Baubranche“ sind ein zentrales Thema der Expertenbefragung „Zukunft Bauen“ des Unternehmensberaters Siegfried Wirth. Die Themen sind seit 2011 von 16 auf 40 angewachsen, an den Prioritäten hat sich wenig geändert. Die größte Herausforderung ist mit Note 1,32 zum siebten Mal in Folge „Vermeidung sommerlicher Überhitzung“.

[Nähere Informationen >>>](#)

Sprechtage für EnergieausweiserstellerInnen



© Shutterstock

Kostenlose Unterstützung

Seit 2013 prüft die Energie Agentur Steiermark als unabhängige Kontrollstelle, im Auftrag des Amtes der Steiermärkischen Landesregierung, Energieausweise hinsichtlich normgemäß korrekter Eingabe, Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen und Übereinstimmung mit den Plänen. Wir bieten nun wieder Sprechstage zur persönlichen Besprechung von Problemen oder Unklarheiten bei konkreten Berechnungen und allgemeinen Fragen zum Energieausweis an.

[Nähere Informationen >>>](#)

Das Klimaticket Now



© One Mobility Ticketing GmbH

Durch Österreich mit einem Ticket

Mit dem KlimaTicket Now kann man ab 26. Oktober durch ganz Österreich fahren und damit die Umwelt schonen. Das Ticket gilt für die Öffis in Vorarlberg, Tirol, Salzburg, Kärnten, Steiermark und Oberösterreich. Zusätzlich gilt es österreichweit in allen Zügen der ÖBB inklusive S-Bahn in Wien sowie in den Zügen der Westbahn und Regiojet.

[Nähere Informationen >>>](#)

Innovative Energietechnologien in Österreich



© Pixabay

Marktentwicklung 2020

Die Dokumentation und Analyse der Marktentwicklung der Technologien zur Nutzung erneuerbarer Energie schafft eine Daten-, Planungs- und Entscheidungsgrundlage für zahlreiche Akteursgruppen in der Politik, der Wirtschaft und im Bereich der Forschung und Entwicklung. Die Marktstudie "Innovative Energietechnologien in Österreich – Marktentwicklung 2020" schafft diese Grundlagen für die Bereiche feste Biomasse, Photovoltaik, Solarthermie, Wärmepumpen und Windkraft.

[Nähere Informationen >>>](#)

Neues Energielabel



© klimaaktiv

Für Lichtquellen

Mit September 2021 wird für Leuchtmittel das neue Energielabel eingeführt. Das neue Label basiert nicht mehr auf dem Effizienzindex, sondern direkt auf Effizienzwerten in Lumen pro Watt. Die Effizienzwerte im heutigen und im neuen Schema sind somit nicht unmittelbar vergleichbar. Ab September 2021 gibt es, wie im früheren Labelschema, nur noch die Effizienzklassen A bis G. Die effizientesten heute verfügbaren Lampen in Klasse A++ entsprechen dann ungefähr dem unteren Bereich der Effizienzklasse D des neuen Labels.

[Nähere Informationen >>>](#)

Termine

22.06.-11.11.2021, Online

Klimaaktiv Webinarserie – „Österreich umbauen“

[Nähere Informationen >>>](#)

18.08.-03.09.2021, Alpbach

Europäisches Forum Alpbach 2021

[Nähere Informationen >>>](#)

01.09.2021, Online

Europäische Mobilitätswoche

"Nudging und Co: Nachhaltige Mobilität und die Rolle der Psychologie"

[Nähere Informationen >>>](#)

02.09 und 03.09.2021, Bad Aussee

Kommunale Sommergespräche „Ist die Energiewende machbar“

[Nähere Informationen >>>](#)

14.09.2021, Online

Webinar Dampfsysteme

[Nähere Informationen >>>](#)

16.09.- 22.09.2021

Europäische Mobilitätswoche

[Nähere Informationen >>>](#)

16.09.2021, Online

Europäische Mobilitätswoche

"Nachhaltige Mobilität in Bozen"

[Nähere Informationen >>>](#)

18.09.-08.10.2021

Aktionstage Nachhaltigkeit 2021

[Nähere Informationen >>>](#)

23.09.2021, Feldkirch

economicum Session 11 | Sanieren für die Zukunft

[Nähere Informationen >>>](#)

28.09.2021, Graz oder Online

Blau-grüne Infrastrukturen

im Rahmen der Seminarreihe QUARTIERSENTWICKLUNG KLIMAFIT GESTALTEN!

[Nähere Informationen >>>](#)

05.10.2021, Online

Webinar Wärmeverteilung

[Nähere Informationen >>>](#)

12.10.2021, Online

Webinar Wärmedämmung

[Nähere Informationen >>>](#)

13.10. und 14.10.2021, Wien und Online

Fachtagung Photovoltaik & Stromspeicherung

[Nähere Informationen >>>](#)

19.10. - 21.10.2021, Salzburg

Greenfoods - Training zu Energieeffizienz und erneuerbaren Energien in der Produktion

[Nähere Informationen >>>](#)

21.10.2021, Lindau

Fachkongress - Besser bauen und sanieren

[Nähere Informationen >>>](#)

21.10.2021, Wien

11. Kongress der IG LEBENSZYKLUS BAU – Gebäude und Raum

[Nähere Informationen >>>](#)



Das Netzwerk Energieberatung Steiermark wird von der Energie Agentur Steiermark gGmbH im Auftrag des Landes Steiermark organisiert.

Impressum und Datenschutzerklärung: www.ea-stmk.at

Copyright © 2021 Energie Agentur Steiermark gGmbH

§ 107 Telekommunikationsgesetz:

Diese Aussendung erfolgt entsprechend den Bestimmungen des § 107 Telekommunikationsgesetz (TKG).

Sollten Sie kein Interesse an diesen kostenlosen Zusendungen von uns haben, werden wir Ihre E-Mail-Adresse selbstverständlich unverzüglich aus dem Verteiler löschen. Klicken Sie dazu den unten stehenden Link: