

Sehr geehrte/r Dr. Mustermann,

heute erhalten Sie den ersten Newsletter der Energieagentur des Landkreises Bautzen im Jahr 2022. Wir informieren Sie u. a. über das Bautzener Energieforum, einen Kooperationsvertrag, der mit der Energiefabrik Knappenrode geschlossen wird und über weitere aktuelle Projekte und Vorhaben im Landkreis und Aktivitäten der Energieagentur.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Durchstöbern des Newsletters! Wir würden uns freuen, wenn Sie diesen auch an Bekannte, Freunde und Kollegen [weiterempfehlen!](#)



8. Bautzener Energieforum – SAVE THE DATE!

Am 22. und 23. Juni 2022 wird das 8. Bautzener Energieforum stattfinden. Das Leitthema des Energieforums wird in diesem Jahr "Sichere Energieversorgung" sein und hat mit Beginn des Ukraine-Krieges leider einen sehr aktuellen Bezug bekommen.

Am 22. Juni 2022 wird bei einer Abendveranstaltung in der Staatlichen Studienakademie Bautzen ein Vernetzungstreffen von Akteuren aus dem Landkreis Bautzen stattfinden, die sich für die Themen Klimaschutz, Erneuerbare Energien und Energieeffizienz einsetzen. Neben einer kurzen Vorstellungsrunde wird es einen interaktiven Erfahrungsaustausch geben.

Am 23. Juni 2022 führen wir ein Vortragsprogramm durch. Dabei soll es neben der Versorgungssicherheit auch um regionale und lokale Beispiele gehen, wie die zunehmend regenerative Energieversorgung in der Zukunft auf sichere Beine gestellt werden kann.

Wir möchten Sie bitten, sich diese beiden Termine bereits jetzt in Ihren Kalender einzutragen und weiteren Menschen davon zu erzählen. Vielen Dank!

Über unsere [Webseite](#) informieren wir Sie demnächst zum kompletten Veranstaltungsprogramm.

Aktuelles aus unserem Landkreis



Wohngebäude mit sehr niedrigem Energiebedarf in Neukirch/Lausitz errichtet

Die Baufirma [Maik Wagner Bauservice GmbH](#) und die [EKZ Energieberatung](#) aus Bautzen haben in Neukirch ein Einfamilienhaus geplant und errichtet, das dem Standard KfW 40+ entspricht. Laut Berechnungen benötigt dieses hoch-effiziente Gebäude sogar nur knapp 25 % der Energie eines Referenzgebäudes nach Gebäudeenergiegesetz und damit 15 %-Punkte weniger, als für das Erreichen von KfW 40+ notwendig wären. Verbaut wurde im Einfamilienhaus u. a. eine großflächige Wand-Strahlungsheizung mit [ERIFOL®-System](#), betrieben durch eine Wärmepumpe. Das System arbeitet mit einer Reflexionsebene hinter der Wandheizung. Somit kann auf Dämmmaterialien zum großen Teil verzichtet werden. Schimmelbefall wird mit diesem System nahezu unmöglich, was zu größtmöglicher Wohngesundheits führt.



Umweltstammtisch Sohland

Bereits vor mehr als 2 Jahren gründete sich in Sohland an der Spree ein Bündnis, das sich „Umweltstammtisch Sohland“ nennt. Mittlerweile treffen sich die rund 25 Mitglieder regelmäßig jeden Monat und besprechen aktuelle Themen. Kürzlich stellte das Bündnis in einer Gemeinderatssitzung die Erstellung eines Klimaschutzkonzeptes vor, was noch bis Ende dieses Jahres in Strukturwandelregionen mit 100 % der Kosten gefördert wird. Sohland soll sich damit für die Zukunft wappnen und langfristig klimaneutral werden. Weitere Forderungen des Umweltstammtisches sind die Errichtung von Bürgerenergieanlagen, die Stärkung der Attraktivität des ÖPNV und ein nachhaltiger Tourismus. Zum Thema Nachhaltigkeit lädt der Umweltstammtisch am 11. April 2022 ab 19 Uhr zu einer [Veranstaltung](#) ein.



Projekt Teilrad-Bautzen.de

Der Willkommen in Bautzen e. V. hat im Jahr 2019 über die Sächsischen Mitmachfonds ein Preisgeld gewonnen, um damit ein tolles Angebot in Bezug auf die Fahrrad-Mobilität in der Stadt Bautzen zu etablieren. Die finanziellen Mittel wurden dafür verwendet, um mehrere E-Bikes bzw. Lastenräder anzuschaffen und diese an Ausleihstationen anzubieten. Mittlerweile kann das Angebot an 5 Orten in der Stadt genutzt werden. Das Beste daran, nach einmaliger Registrierung auf der Webseite kann jeder das Angebot kostenfrei nutzen. Somit stellt es eine klimafreundliche Alternative gegenüber dem motorisierten Individualverkehr dar und bietet eine Ergänzung zum ÖPNV. Das Projekt ist auf der Suche nach neuen Standorten und neuen Nutzern und freut sich über die [Kontaktaufnahme](#).



Klimabündnis Bautzen gegründet

Im Dezember 2021 gründete sich das **Klimabündnis Bautzen**, was in Bautzen konkrete Maßnahmen in Bezug auf die Themen Energie und Klimaschutz vorschlagen und deren Umsetzung diskutieren und voranbringen will. Ziel sei, dass die Stadt „klimafit“ und nachhaltig wird. Derzeit versucht das Bündnis in Zusammenarbeit mit weiteren Akteuren, das Thema Car-Sharing in Bautzen zu etablieren. Dazu liegen beispielsweise im TGZ Bautzen Unterschriftenlisten aus, in die man sich bei Interesse eintragen kann. Seitens des Anbieters wird eine kritische Masse benötigt. Am 30. April 2022 organisiert das Bündnis von 10 bis 14 Uhr einen Informationsstand auf dem Kornmarkt in Bautzen, um dazu und zu weiteren Zielen zu informieren.

Kurz und Kompakt



Ausbautempo für erneuerbare Energien soll verdreifacht werden

Osterpaket der Bundesregierung vorgestellt

[Weitere Informationen](#)



Auf dem Weg zur Klimaneutralität

PV- und Windflächenrechner zeigt Wege auf

[Weitere Informationen](#)



Sächsische PV-Freiflächenverordnung in Kraft getreten

Zubau von PV künftig auf landwirtschaftlich genutzten Flächen in benachteiligten Gebieten für EEG-Förderung geöffnet

[Weitere Informationen](#)



Bundesförderung für effiziente Gebäude

Förderung für energieeffiziente Neubauten startet wieder

[Weitere Informationen](#)



tägliche Energieerzeugung in Deutschland verfolgen

ARD-Teletext auf den Seiten 187 bis 190 gibt Überblick

[Weitere Informationen](#)



eku-Zukunftspreis 2022

noch bis zum 28.04. bewerben!

[Weitere Informationen](#)



Neue Chancen für kommunale Wärmewende

Startknopf für Kompetenzzentrum in Halle (Saale) gedrückt

[Weitere Informationen](#)



Presseartikel der Energieagentur

auf dem Laufenden bleiben

[Weitere Informationen](#)

Aktuelles aus der Energieagentur

Kooperationsvertrag mit Energiefabrik Knappenrode

Am 12. April 2022 werden die Vertreter der [Energiefabrik Knappenrode](#) und der Energieagentur des Landkreises Bautzen eine Kooperationsvereinbarung unterzeichnen. Die Energiefabrik Knappenrode ist das führende Museum für die Lausitzer Energie und Industriekultur. Gemeinsam soll die Energiefabrik Knappenrode durch Umsetzung von modellhaften Energieerzeugungsprojekten zum Demonstrationszentrum für erneuerbare Energien werden. Damit soll an einer zentralen Stelle im Landkreis der Wandel, weg von regional jahrzehntelang betriebenen Braunkohleförderung, -verbrennung und -verstromung hin zu einer klimafreundlichen Energieerzeugung vor Ort in Knappenrode, verdeutlicht werden. Gerade im Hinblick auf den Lausitzer Strukturwandel kann dieses Vorhaben überregionale Anerkennung finden. Auch für Kinder und Jugendliche soll die Energiefabrik zu einem symbolträchtigen Ort werden. Die Energiefabrik bietet das Potential, aufzuzeigen, wie die Klimaziele von Paris in die Realität umgesetzt werden können.



Modellprojekt "Energiecontrolling auf Landkreisebene"

Ende vergangenen Jahres startete das [Modellprojekt "Energiecontrolling auf Landkreisebene"](#). 8 Kommunen aus dem Landkreis Bautzen gehen mit diesem Projekt erste Schritte auf dem Weg zur Einführung eines Kommunalen Energiemanagements an. Die teilnehmenden Kommunen Bautzen, Kamenz, Königsbrück, Schirgiswalde-Kirschau, Hochkirch, Königswartha, Oßling und Schmölln-Putzkau stellten bis zum Februar dieses Jahres eine umfangreiche Datensammlung zu ihren kommunalen Gebäuden und deren Strom-, Wärme- und Wasserverbräuchen bereit. Zwei extern beauftragte Unternehmen haben diese Daten dann anschließend in die Energiemanagementsoftware übertragen. Derzeit finden Auswertungsgespräche in den beteiligten Kommunen statt, bei denen den Kommunen u. a. aufgezeigt wird, welches Einsparpotenzial bei Einführung des Kommunalen Energiemanagements besteht. So viel vorweg, die Einsparungen übersteigen in der Regel den zusätzlichen vom Bund geförderten Personaleinsatz bei weitem. Am 18. Mai 2022 führen wir eine Veranstaltung für die Kommunen im Landkreis Bautzen durch, bei der wir gezielt zu der Thematik informieren wollen, um noch mehr Kommunen von der Sinnhaftigkeit des Energiemanagements zu überzeugen.



Machbarkeitsstudie für enkeltaugliche Energieversorgung

Seit Januar 2022 erstellt ein Projektkonsortium aus Hochschule Zittau/Görlitz, Gemeinde Nebelschütz, einem privaten Energieberater, den beiden Fraunhofer-Einrichtungen IWU und IEG aus Zittau und der Energieagentur des Landkreises Bautzen eine [Machbarkeitsstudie für eine "enkeltaugliche" Energieversorgung](#). Bisher wurden Analysen zu dem Bedarf von Strom- und Wärmeenergie sowie zur möglichen Bereitstellung erneuerbarer Energie in den beiden Sektoren angestellt. Des Weiteren wurden die Unternehmen sowie die Bürgerinnen und Bürger bei einer Informationsveranstaltung über das Projekt informiert. Da alle Akteure vor Ort mitgenommen werden müssen, wurde ein Fragebogen entworfen, um u. a. die Akzeptanz verschiedener Technologien, Angaben zu Strom- und Wärmebedarfen und zur möglichen Beteiligung an der Umsetzung der Studie abzufragen. Die Machbarkeitsstudie wird mitfinanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des vom Sächsischen Landtag beschlossenen Haushalts.



Energieagentur des Landkreises Bautzen

Preuschwitzer Straße 20

02625 Bautzen

Tel.: 03591 380-2100

Fax: 03591 380-2021

info@energieagentur-bautzen.de

www.energieagentur-bautzen.de

Newsletter verpasst? Stöbern Sie in unserem [Archiv!](#)

Neu hier? [Melden Sie sich für den Newsletter der Energieagentur an!](#)

Sie möchten keine Newsletter mehr erhalten? Dann klicken Sie [hier](#) um sich aus dem Verteiler abzumelden.

Ihnen gefällt unser Newsletter? Dann empfehlen Sie ihn [hier](#) weiter.



Die Energieagentur wird im Auftrag des Landkreises Bautzen vom Technologie- und Gründerzentrum Bautzen GmbH betrieben.



Fotonachweise: 8. Bautzener Energieforum (Adobe Stock), Wohngebäude mit sehr niedrigem Energiebedarf in Neukirch/Lausitz errichtet (EKZ Energieberatung), Umweltstammtisch Sohland (pixabay), Projekt Teilrad-Bautzen.de (Teilrad Bautzen), Klimabündnis Bautzen gegründet (pixabay), Kooperationsvertrag mit Energiefabrik Knappenrode (pixabay), Modellprojekt "Energiecontrolling auf Landkreisebene" (TGZ Bautzen GmbH), Machbarkeitsstudie für enkeltaugliche Energieversorgung (TGZ Bautzen GmbH)

[Klicken Sie hier um sich aus dem Verteiler abzumelden.](#)