

Vortragsprogramm der Auftakt-Veranstaltung der Sächsischen Energietage am 5. April 2025 (Stand 01.04.2025 – Änderungen vorbehalten)

**Aussteller:**

AGIUA e.V. Migrationssozial- und Jugendarbeit

**Programm:**

Wir möchten Upcycling für Kinder und Jugendliche anbieten. Aus Materialien, die sonst weggeworfen werden soll etwas Neues entstehen. Außerdem möchten wir zu unserem "Müllquiz" einladen, dort kann man raten wie lange Dinge wie Bananenschale, Konservendose, Zigarette benötigen bis sie verrotten.

BUND Chemnitz

Wir möchten die Arbeit des BUND vorstellen und insbesondere zeigen, welche Möglichkeiten Mieter und Mieterinnen haben, ihre Wohnung umweltfreundlicher zu machen. Auch möchten wir Hauseigentümerinnen und Eigentümerinnen zeigen, welche Möglichkeiten es gibt, Immobilien umwelt- und klimafreundlich zu gestalten.

Büro für Städtebau GmbH Chemnitz

Lernen Sie in einem Impulsvortrag alles über die Solarcamps kennen.

Caritasverband für Chemnitz und Umgebung e. V.

Der **Stromsparcheck** ist ein bundesweites kostenloses Projekt für Haushalte mit geringem Einkommen, um Energiekosten zu senken und CO<sub>2</sub> einzusparen. Vorstellung des Projektes und Erklärung der Durchführung der Hausbesuche und der ausgegebenen kostenlosen Soforthilfen sowie Anschauungsmaterial und Infomaterial.

dne.partners GmbH / Dorf.energy

Die dne.partner GmbH stellt ihr Projekt dorf.energy vor, mit dem bürgerbeteiligte Energieprojekte in Sektorenkopplung organisiert werden.

eins energie in Sachsen GmbH & Co. KG

Als regional verwurzelttes Unternehmen setzt eins energie auf lokale Energieressourcen und fördert die Wirtschaft. Vor Ort informiert **eins** über den aktuellen Stand des Wärmeversorgungs-konzeptes für Chemnitz und über die künftige Strategie zur Transformation der Energieversorgung. Bei Führungen auf dem Gelände des Heizkraftwerkes sowie durch den Batteriespeicher besteht die Möglichkeit, den Blick hinter die Kulissen zu werfen. Am Info-Stand können sich Besucher zu nachhaltigen Energielösungen informieren.

Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.

Das EBZ e. V. als Kompetenzzentrum für erneuerbare Energien unterstützt Unternehmen durch Schulungen und Technologietransfer bei der Energiewende. Erfahren Sie alles rund um Wärmepumpen, Wallboxen, Batteriespeicher, Sektorenkopplung etc. durch interaktive Infografiken, Live-Demos und Kurzvorträgen.

Vortragsprogramm der Auftakt-Veranstaltung der Sächsischen Energietage am 5. April 2025 (Stand 01.04.2025 – Änderungen vorbehalten)

FASA AG - Partner für Solares Bauen	Seit fast genau 35 Jahren hat sich die FASA AG mit nachhaltige und zukunftsweisende Bauprinzipien in den Geschäftsfeldern Hoch-, Tief- und Ingenieurbau auf das Solare Bauen spezialisiert, der Symbiose aus Solararchitektur und Solarthermie. Egal ob im Alt- als auch Neubau sowie im Haus-/Wohnungsbau, Gewerbe-/Sozial-Bau bis hin bei denkmalgeschützten Immobilien verfügt die FASA AG über fundiertes Know-how und kann hier die komplette Leistungspalette von der Planung über die Bauvorbereitung bis zur Realisierung anbieten.
Feuerwehr Chemnitz, Zivil- und Katastrophenschutz	Besichtigen Sie den Stand der Feuerwehr Chemnitz
Geocollect GmbH - Heizungs- und Klimatechnik	Die Erde als Speicher für nutzbare Energiegewinnung. Fast die gesamte auf der Erde verfügbare Energie kommt von der Sonne. Die im Erdboden gespeicherte Energie machen sich die Kollektoren von GeoCollect zunutze. Durch ihr smartes Design holen GeoCollect-Absorber maximale Energie aus Erdboden und Gewässern. Das System heizt und kühlt Gebäude jeder Art.
Heckert Solar GmbH	Die Heckert Solar GmbH zählt zu den führenden Solarmodulherstellern in Deutschland. Das familiengeführte Unternehmen bietet maßgeschneiderte Energielösungen - von kleinen Steckersolaranlagen bis hin zu großflächigen Solarparks. Neben hochwertigen Solarmodulen bietet Heckert Solar auch Speichersysteme, Wechselrichter und Montagesysteme an.
Hochschule Mittweida	Das Instituts für Energiemanagement der Hochschule Mittweida stellt seine Projekte WINNER FINAL (Bidirektionales Laden von E-Autos in Wohnquartieren) und BRIDGER (Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung – Nutzung von Solarstrom in Mietgebäuden) vor.
Hochschule Zittau/Görlitz - Saxony5	Interaktiver Infostand des Transferprojektes Saxony5 mit Exponaten zur Energieversorgung der Hochschule Zittau/Görlitz.
IKOME   Steinbeis Mediation	Am Stand der IKOME   Steinbeis Mediation erhalten Sie Informationen zum Thema Bürgerbeteiligung beim Ausbau der erneuerbaren Energien.

Vortragsprogramm der Auftakt-Veranstaltung der Sächsischen Energietage am 5. April 2025 (Stand 01.04.2025 – Änderungen vorbehalten)

JUWI GmbH	Die JUWI GmbH gehört zu den Top 3 Projektentwicklern für Erneuerbare-Energien-Projekte und befindet sich mit einer der größten Niederlassungen des Unternehmens seit 2014 in Brandis bei Leipzig. JUWI präsentiert Infos rund um die Entwicklung und den Bau von Windenergieanlagen und Solarparks u. a. eine 3-D-Besteigung eines Windrads mittels modernen VR-Brillen.
Parents for Future	Parents for Future - also Menschen der Eltern- und Großelterngeneration - unterstützen die junge Generation, damit Erde und Gesellschaft auch künftig lebenswert bleibt. Wir helfen zu überlegen, was ihr tun könnt. Und erzählen, was Parents und ihre Unterstützerinnen und Unterstützer selbst tun.
Sächsische Energieagentur (SAENA)	Die Angebote der Sächsischen Energieagentur – SAENA GmbH richten sich an Kommunen, Unternehmen, Bürger, Schulen und Kirchengemeinden: qualifizierte und unabhängige Beratung sowie Veranstaltungen zu den Themen erneuerbare Energien, zukunftsfähige Energieversorgung und Energieeffizienz.
Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz (SMWA)	Die bereits eingeleitete Energiewende zu forcieren und aktiv zu gestalten, birgt für Sachsen große Chancen: Der <b>Ausbau der erneuerbaren Energien schafft qualifizierte Arbeitsplätze und sichert Wertschöpfung</b> auch außerhalb der Ballungszentren. Ihre Verfügbarkeit ist zu einem <b>entscheidenden Standortfaktor für die sächsische Wirtschaft</b> geworden. Das Sächsische Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Klimaschutz stellt sich dieser Herausforderung und informiert vor Ort, wie Sachsen die Energiewende weiter voranbringen möchte.
SenerTec Center Sachsen e. K.	Informationen zu erneuerbare Energie, BHKW, Luft-Wärmepumpe, Stromspeicher, PV-Anlagen, Energietechnik, Energiemanager, Ladesäulen
Solarwatt GmbH	SOLARWATT ist ein seit 1993 in Sachsen verwurzelter Anbieter von Photovoltaikanlagen, Wärmepumpen, Ladestationen und smartem Energiemanagement. Unsere Lösungen sind speziell für Hausbesitzer und kleine bis mittlere Gewerbebetriebe entwickelt. Wir sind Hersteller, Planer, Installateur und lebenslanger Begleiter und vereinen die drei Sektoren Strom, Wärme und Mobilität in einem ganzheitlichen Angebot.
Stadt Chemnitz	Mittels eines Parcours mit 38 Fußspuren bietet das Team der HVS Erwachsenen und Kindern die Möglichkeit, ihren ökologischen Fußabdruck zu messen.

Vortragsprogramm der Auftakt-Veranstaltung der Sächsischen Energietage am 5. April 2025 (Stand 01.04.2025 – Änderungen vorbehalten)

Stadt Chemnitz, Umweltamt

Das Umweltamt der Stadt Chemnitz stellt sich vor und erklärt, welche aktuellen Klimaschutzprojekte laufen und wie Klimaschutz in Chemnitz vorangetrieben wird. Gern beantworten wir ihre Fragen rund um die Themen eea, Stand zur kommunalen Wärmeplanung, Solardachpotenziale, Umweltbildungsangebote etc. Die kleinsten können bei unserem Solarblumenbasteln, erleben, wie aus Sonne Energie wird.

ubion GmbH

ubion ist spezialisiert auf ganzheitliches Energiemanagement und kombiniert intelligente Datenintegration mit innovativen Analyseverfahren, um Unternehmen bei der zukunftssicheren Transformation ihrer Energiesysteme zu unterstützen. Hervorgegangen aus dem Ubineum-Verbund, bietet ubion maßgeschneiderte Produkte, Beratungsleistungen und modulare Lösungen, die eine automatisierte Erfassung und Integration von Energiedaten und Energieflüssen aus unterschiedlichsten Quellen ermöglichen – von Sensoren und Smart Metern bis hin zu Gebäudeautomationssystemen. Von der automatischen Datenerfassung und intelligenten Analyse über smarte Steuerung und Visualisierung bis hin zum umfassenden Energie-Reporting: Unsere Komplettlösung zeigt nicht nur konkrete Energieverbräuche und Einsparpotenziale auf, sondern setzt Optimierungen unmittelbar um und sorgt so für messbare Kosteneinsparungen.

VEE Sachsen e. V.

Die VEE Sachsen e. V. stellt ihre Verbandsarbeit, insbesondere das Projekt "Bürgerenergiegemeinschaften fördern und stärken" vor.

Verbraucherzentrale Sachsen e. V.

Interaktive Angebote, Workshops und individuelle Beratung am Beratungsbus für die ganze Familie zu den Themen Bauen, Sanieren, Energiewende.

Westsächsische Hochschule Zwickau

Energiewende Demonstrator - Energieverteilung und Speicherung am Beispiel eines Niederspannungsnetzes.

Zentralverband Deutscher Schornsteinfeger -  
Gewerkschaft & Fachverband

Schornsteinfegerinnen und Schornsteinfeger beraten über Möglichkeiten der Energieeinsparung, Umweltschutz und Brandschutz.

Vortragsprogramm der Auftakt-Veranstaltung der Sächsischen Energietage am 5. April 2025 (Stand 01.04.2025 – Änderungen vorbehalten)

Zinco GmbH - Systeme für Dachbegrünungen    Erfahren Sie in kurzen Fachvorträgen am Ausstellungs-/ Informationsstand alles zum Thema Gründach bzw. Gründach und Solar

**Für das leibliches Wohl auf Selbstkostenbasis sorgen** »Der Kaffeeflitzer« und »Peacefood Chemnitz«