

Verbraucherzentrale – Vortragsreihe „Energie“ an Bord der Make Science Halle - Das Bürgerforschungsschiff (MS Halle) Stand: 16.05.2023

(1) Heizungstausch – eine Investition

Es lohnt sich, rechtzeitig mit der Planung für den Austausch der Heizung zu beginnen, denn moderne und effiziente Heiztechnik ermöglicht hohe Energieeinsparungen. Nicht zuletzt geht es darum, unabhängiger von fossilen Brennstoffen und stark schwankenden Energiepreisen zu werden. Der Energieexperte André König (M. Sc.) legt den Fokus seines Vortrags auf folgende Inhalte:

- geplante Gesetzesänderung zum Heizungstausch
- Heiztechnik im Vergleich
- wichtige Planungsschritte
- Optimierung der Heizung
- Förderprogramme

Bei der Suche nach der passenden Heiztechnik für Ihr Haus bieten sich vielfältige Lösungen an, immer mehr auch in Kombination mit Solarenergie. Auch andere innovative Lösungen sind inzwischen ausgereift und erfreuen sich zudem hoher Zuschüsse durch Förderprogramme des Bundes.

Energieexperte André König informiert anbieterunabhängig und bietet Ihnen wichtige Entscheidungshilfen.

Referent: André König (M. Sc.), Energieberater der Verbraucherzentrale

Termin: Donnerstag, 25.05.2023

Zeit: 17:30 – 19:00 Uhr

Ort: An der Saalepromenade, Anleger 5 (unterhalb der Burg Giebichenstein)

Anmeldung: 1. <https://ms-halle.science/events/vortrag-der-verbraucherzentrale-zum-thema-heizungstausch/?occurrence=2023-05-25>

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

(2) Nachträgliche Dämmung von Wohngebäuden

Ziel der Dämmung von Fassaden und Dächern ist es, einerseits die übermäßige Erwärmung von Innenräumen zu verhindern und zu vermeiden, dass in der Heizsaison teure Wärmeenergie ungenutzt entweicht. Auch bevor die Heizung modernisiert wird, lohnt sich zu prüfen, ob das Gebäude ausreichend gedämmt ist, damit die neue Technik effizient arbeitet. Energieexpertin Maria Nitzschke beantwortet Ihre Fragen und geht auf folgende Schwerpunkte ein:

- gesetzliche Vorgaben
- Materialien, Dämmverfahren
- Gebäudeschäden durch Wärmedämmung
- Brandschutz gedämmter Außenfassaden
- Förderprogramme

Referentin: Maria Nitzschke (M. A.), Energieberaterin der Verbraucherzentrale

Termin: Donnerstag, 01.06.2023

Zeit: 17:30 – 19:00 Uhr

Ort: An der Saalepromenade, Anleger 5 (unterhalb der Burg Giebichenstein)

Anmeldung: <https://ms-halle.science/events/vortrag-der-verbraucherzentrale-zum-thema-nachtraegliche-daemmung-von-wohngebaeuden/?occurrence=2023-06-01>

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

(3) Photovoltaikanlage und Stromspeicher planen

Die Bedingungen, Solarstrom vom eigenen Dach für die Energieversorgung zu nutzen, haben sich weiter verbessert. Welchen Beitrag sie tatsächlich leisten können, um unabhängiger von fossilen Energieträgern und steigenden Energiepreisen zu werden, ist Inhalt des Vortrags von André König (M.Sc.). Worauf es bei der Planung ankommt, wird anhand von Beispielen aus der Praxis veranschaulicht. Fachlich geht es unter anderem um diese Themen:

- Standortbedingungen, bauliche und technische Voraussetzungen
- Ermittlung der optimalen Größe und Leistung der Anlage
- Wirtschaftlichkeit der Investition in einen Batteriespeicher
- Kosten und Fördermittel

Referent: André König (M. Sc.), Energieberater der Verbraucherzentrale

Termin: Donnerstag, 22.06.2023

Zeit: 17:30 – 19:00 Uhr

Ort: An der Saalepromenade, Anleger 5 (unterhalb der Burg Giebichenstein)

Anmeldung: <https://ms-halle.science/events/vortrag-der-verbraucherzentrale-zum-thema-photovoltaik/?occurrence=2023-06-22>

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages