

Wir machen Energiegewinner.

Pressemitteilung

Magdeburg | 7. Februar 2022

Jetzt brandheiß tauschen: Sachsen-Anhalts ältester Elektrobackofen ist 66 Jahre alt!

Mit der Suche nach den ältesten Backöfen und Kochfeldern Sachsen-Anhalts ging die erfolgreiche Kampagne der Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt GmbH (LENA) zur Energieeffizienz von Haushaltsgroßgeräten im vergangenen Jahr in die dritte Runde. Nun stehen die Gewinner fest.

Das älteste Gerät in der Kategorie Elektrobackofen (kombiniert) ist in Zerbst (Anhalt) bei Familie Schröter zu finden und stammt aus dem Jahr 1955. Es handelt sich dabei um das älteste aller eingereichten Geräte.

Familie Bögelsack aus Völpke im Landkreis Börde darf gleich zwei Siegergeräte ihr Eigen nennen. Sowohl der Elektroofen (einzeln) als auch die Kochplatten der Familie wurden im Jahr 1989 hergestellt.

Der älteste Gasbackofen (kombiniert) ist 57 Jahre alt und leistet im Jerichower Land bei Familie Hitzeroth aus Schermen seine Dienste.

Preisträger erhalten energieeffizientes Neugerät

Alle genannten Preisträger dürfen sich über ein hoch energieeffizientes Neugerät freuen. Die Zweit- und Drittplatzierten erhalten ein Überraschungspaket als Anerkennung für ihre Teilnahme.

Hintergrund zur Kampagne

Das hohe Durchschnittsalter aller eingereichten Geräte – immerhin 28 Jahre – spricht zwar für die Hersteller oder eine gute Gerätepflege durch die Besitzer, nicht aber für einen geringen Energieverbrauch. Schließlich entfallen rund 11 Prozent des jährlichen Gesamtstromverbrauchs eines durchschnittlichen 3-Personenhaushalts auf das Backen und Kochen. Da ein Herd mit Backofen in 93 Prozent aller deutschen Haushalte zu finden ist, können Viele ihren eigenen Energieverbrauch durch Austausch eines Altgerätes oder das Beachten von Energiespartipps bei der Nutzung senken und nicht nur den eigenen Geldbeutel schonen, sondern auch einen Beitrag zum Klimaschutz leisten.

Wir machen Energiegewinner.

Für Backöfen gilt bis 2024 das aktuelle Energieeffizienzlabel. Es gibt Auskunft über den Stromverbrauch bei verschiedenen Beheizungsarten (Umluft und Ober-/Unterhitze) pro Backzyklus und über die Größe des Garraumes in Litern. Der Durchschnittsverbrauch pro Backvorgang eines A+++ Gerätes beträgt 0,4 kWh. Derjenige eines Gerätes der Kategorie A ist mit 0,8 kWh bereits doppelt so hoch und ein 15 Jahre altes Gerät benötigt sogar 1,6 kWh (Quelle: co2online). Für Kochfelder existiert ein solches Energieeffizienzlabel nicht.

Gemeinsam mit der Stiftung Umwelt, Natur- und Klimaschutz des Landes Sachsen-Anhalt (SUNK), der Verbraucherzentrale Sachsen-Anhalt und dem Verband kommunaler Unternehmen (VKU) möchte die LENA mit der Kampagne private Verbraucherinnen und Verbraucher für die Thematik der Energieeffizienz von Haushaltsgroßgeräten sensibilisieren und informieren. Dabei soll die Aufmerksamkeit auf die eigenen im Haushalt befindlichen Geräte und entsprechende Einsparmöglichkeiten gelenkt werden.

Im ersten Kampagnenjahr 2019 wurden die ältesten Kühl- und Gefriergeräte gesucht, 2020 die ältesten Geräte zum Waschen und Trocknen. Insgesamt haben sich etwa 2.500 Haushalte aus ganz Sachsen-Anhalt an den bisherigen drei Tauschaktionen beteiligt. Für alle Gerätetypen der dreijährigen Tauschkampagne sind animierte Videos mit spezifischen Energiespartipps auf dem YouTube-Kanal der Landesenergieagentur unter <https://lsaur.de/nrHX5J> zu finden.