

MUSTER-PRESSETEXT für Ihre Aktion

Aktuelle Presseinformation



Aktionstag Nachhaltiges (Ab-)Waschen am 10. Mai 2023

Hygiene, Energie, Wasser – Kriterien für nachhaltiges Handeln im Haushalt

Verbrauchertipps zum Waschen, Abwaschen und Reinigen mit praktischen Entscheidungshilfen

Zum nachhaltigen Waschen und Reinigen im Haushalt gehören ein möglichst niedriger Energie- und Wasserverbrauch, sowie die richtige Dosierung von Wasch- und Reinigungsmitteln. Im Privathaushalt kann ein wertvoller Beitrag zur Schonung der Umwelt und der Haushaltskasse geleistet werden. Gleichzeitig soll aber das benötigte Maß an Hygiene erreicht werden. Viele Informationen dazu gibt der/die/das [Name der Institution] am [Datum und Uhrzeit von/bis] in [Ort/Straße, Platz/ggf. Gebäude].

Beim Wäschewaschen, Geschirrspülen und Putzen der Wohnung ermöglichen Wasch-, Spül- und Reinigungsmittel in Kombination mit Haushaltsgeräten, den Verbrauch von Strom und Wasser zu verringern. Dabei kann jeder selbst an der Kostenschraube drehen. Gezieltes Einsparen von Energie- und Wasser ist eine gute Möglichkeit, diese Kosten zu senken. Rund um den Aktionstag vermitteln Mitglieder von Verbraucher- und Umweltgruppen Tipps zum Energiesparen und Kostensenken im Haushalt.

GEBEN SIE HIER IHRE KONKRETEN VERANSTALTUNGS-HINWEISE:

- Veranstalter
- Art der Veranstaltung (Vortrag, Info-Stand, Aktion etc.)
- Termin, Ort
- Besonderheiten (Gewinnspiel, Wett-Spülen, Essen und Trinken)- besondere Gäste, Prominente

Schirmherr des Aktionstages Nachhaltiges (Ab-)Waschen am 10. Mai 2023 ist Christian Kühn, der Parlamentarische Staatssekretär im Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV). Er schreibt im Grußwort:

„Selten war es offensichtlicher, dass Energiesparen auch den privaten Geldbeutel entlastet. Besonders entscheidend dafür ist auch der sparsame Umgang mit Warmwasser. Es genügen schon einige einfache Handgriffe, die keine zusätzlichen Investitionen erfordern, um große Effekte zu erzielen. Dazu zählen beispielsweise, Handgeschirr im gefüllten Waschbecken statt unter fließendem Wasserhahn zu spülen oder Wäsche an der frischen Luft statt im Trockner zu trocknen.“

Viele Informationen rund um das Waschen, Spülen und Reinigen im Haushalt sind im Internet unter www.forum-waschen.de und speziell für junge Erwachsene unter www.waschtipps.de zu finden. Für die Berechnung der aktuellen Kosten für Wasser und Strom, die die Wasch- oder

Spülmaschine zu Hause verursacht, gibt es darüber hinaus die Wasch-, Spül-, und Ressourcenrechner im Internet:

<https://www.forum-waschen.de/online-waschrechner.html>

<https://www.forum-waschen.de/online-geschirr-spuelrechner.html>

<https://www.forum-waschen.de/ressourcenrechner.html>

Das FORUM WASCHEN ist eine Dialogplattform mit Akteuren, die sich für Nachhaltigkeit in den Bereichen Waschen, Abwaschen und Reinigen im Haushalt engagieren. Sie besteht aus Fachleuten aus Behörden, Bundesministerien, Forschungsinstitutionen, einer Gewerkschaft, Herstellern von Wasch- und Reinigungsmitteln und Haushaltsgeräten, Hochschulen, Umweltorganisationen, Universitäten und Verbraucherverbänden.

Akteure im FORUM WASCHEN (Stand Januar 2023):

Arbeitsgemeinschaft Evangelischer Haushaltsführungskräfte (AEH) des Deutschen Evangelischen Frauenbundes e. V. (DEF); Berufsbildende Schule Ritterplan, Göttingen; Berufsverband Hauswirtschaft e. V.; Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL); Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR); Bundesministerium der Justiz und für Verbraucherschutz (BMJV); Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU); Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi); Bundesverband hauswirtschaftlicher Berufe MdH e. V.; Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena); Deutscher Allergie- und Asthmabund e. V. (DAAB); DHB – Netzwerk Haushalt e. V.; Die Verbraucher Initiative e. V.; GermanFashion Modeverband Deutschland e. V.; Gesellschaft Deutscher Chemiker e. V., Fachgruppe Chemie des Waschens; Gesundheitsamt Bremen; Hauptausschuss Detergenzien (HAD); HEA - Fachgemeinschaft für effiziente Energieanwendung e. V.; Hochschule Fulda, Fachbereich Oecotrophologie; Hochschule Rhein-Waal, Fakultät Life Sciences; Hochschule Technik und Wirtschaft Berlin (HTW), Studiengang Bekleidungstechnik; Industriegewerkschaft Bergbau, Chemie, Energie (IG BCE); Industrieverband Körperpflege- und Waschmittel e. V. (IKW); Informationsverbund Dermatologischer Kliniken (IVDK); Institut für Markt-Umwelt-Gesellschaft e. V. (imug); Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW) GmbH, gemeinnützig; Öko-Institut e. V.; SEPAWA/LUV (Vereinigung der Seifen-, Parfüm- und Waschmittelfachleute e. V.); Stiftung Warentest; Thüringer Landfrauenverband e. V.; Umweltbundesamt (UBA); VerbraucherService Bayern im KDFB e. V. (VSB); Verbraucherzentrale Bundesverband e. V. (vzbv); Verbraucherzentrale Sachsen-Anhalt e. V.; World Wide Fund For Nature Deutschland (WWF); Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie e. V. (ZVEI)