

NEWSLETTER

BATTERIE-ZURÜCK



Liebe Leser*innen,

2023 neigt sich dem Ende zu und Weihnachten steht vor der Tür. Zeit, Ihre Batterien wieder aufzuladen, damit Sie energiegeladener ins neue Jahr starten können. Wir wünschen Ihnen eine wundervolle Weihnachtszeit und besinnliche Feiertage. Möge 2024 Ihnen viel positive Energie bringen!

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen
das Redaktionsteam von Batterie-zurück



Wir haben ein kleines
Weihnachtsgeschenk für Sie
vorbereitet!

Im Anhang finden Sie eine Batterie-
Sammelbox zum selber basteln!
Geben Sie Ihren leeren Batterien ein
schönes zu Hause, bis Sie diese zur
Sammelstelle bringen. Viel Freude!

Wussten Sie das?

3 Batterie-Fakten zu Weihnachten

1. Schätzungsweise wird ca. 40 % des Jahresumsatzes der Batteriehersteller im vierten Quartal des Jahres gemacht.
2. Eine batteriebetriebene Lichterkette hat eine Laufzeit von zwei bis drei Tagen bzw. ungefähr 50 Stunden, wenn man Sie ständig angeschaltet lassen würde.
3. LED-Lichterketten gibt es auch mit Batterien! LED-Lichterketten mit Batterie haben einen geringen Verbrauch. Sie erzeugen nur wenig Wärme und sind daher besonders risikoarm.

Keine Lust auf kaltes Licht bei LED-Lichterketten? Es gibt verschiedene Leuchtfarben, die vom sogenannten Kelvin-Wert abhängig sind:

- unter 3000 K = warmweiß/gelblich um 4000
- K = neutral/weiß
- mehr als 5000 K = kalt bläuliches Licht

Sehen Sie also beim Kauf einer LED-Lichterkette auf der Verpackung nach, nicht dass Sie zu Hause eine böse Überraschung erwartet. Halten Sie auch gleich nach dem Li oder Li-Ion auf den Batterien für die Beleuchtung Ausschau. Wie Lithium-Batterien richtig gelagert werden, finden Sie auf unsere Webseite.

[Zur Webseite](#)



Batterie-Story

Ohne Licht geht Weihnachten nicht!

Ob Adventskranz, Baumkerzen oder Lichterketten: Ohne das wohlig warme Lichtermeer zur (Vor-)Weihnachtszeit kommt wohl kaum ein Haushalt aus. Lichter haben vor allem in der dunklen Jahreszeit einen positiven sozialen und psychischen Effekt.

Viele greifen zu Weihnachtsdeko mit Stromkabel, LED-Funktion oder Batterien. Batteriebetriebenen Baumkerzen und Co. sind zwar vergleichsweise etwas kostspieliger als Geräte mit Stromversorgung. Aber der Vorteil von batteriebetriebener Beleuchtung ist, dass man nicht an eine Steckdose gebunden ist. Der Kreativität bei der Raumgestaltung sind somit keine Grenzen gesetzt. Wer auf wiederaufladbare Akkus zurückgreifen möchte, kann hier sogar einiges an Kosten und an Ressourcen sparen.

Elektrische und batteriebetriebene Kerzen werden auch immer beliebter, vor allem weil sie sicherer als Kerzen mit offener Flamme sind und die Brandgefahr reduzieren. Aber: Umbedingt leere Batterien danach rausnehmen! Denn es soll auch nicht in der Entsorgungsanlage brennen.

Nach den Festtagen und vor dem nächsten Einsatz sollten noch volle Batterien aus den Geräten herausgenommen werden. So können Sie verhindern, dass die Batterien auslaufen und möglicherweise Ihre Dekoration kaputt geht.



Nutzen Sie unsere Mediathek – kostenfrei und ohne Anmeldung

In unserer Mediathek finden Sie neben Videos und Informationsdokumenten unsere Materialbox mit diversem Werbe- bzw. Informationsmaterial für Ihre eigenständige Nutzung. Gerne nehmen wir auch Bestellsanfragen von Ihnen an und leiten diese direkt an unsere Druckerei weiter. Sollten Sie einen Materialwunsch haben, erstellen wir gerne passgenaue Dateien für Sie.

Kontaktieren Sie uns, wir helfen Ihnen bei Fragen sowie der Handhabung und Auswahl der passenden Materialien.

Brigitte Miesen
Tel: 030 98453634
e-Mail: bestellung@batterie-zurueck.de.

Zur Mediathek

Batterie-zurück on Tour

Auch in der zweiten Jahreshälfte haben wir die Verbraucher*innen-Kommunikation „Batterie-zurück“ auf einigen Veranstaltungen präsentiert. Die Geschäftsstelle steht im regen Austausch mit wichtigen Multiplikator*innen wie Abfallberater*innen, öffentlich-rechtlichen Entsorgungsfachbetrieben, Kampagnenpartner*innen und vielen mehr. Hier ein kleiner Einblick in unsere Aktivitäten:



Kooperation und Best Practice

Beim zweiten [deutsch-österreichischen Erfahrungsaustausch](#) stand das Thema Kommunikation im Zentrum. In einem Workshopformat zwischen Batterie-zurück und dem österreichischen Pendant wurden Ideen und mögliche Maßnahmen für die weitere Kooperation über Ländergrenzen hinweg erarbeitet.

Zwischen Wissen und Handeln

Wir haben zum [digitalen Fachgespräch](#) eingeladen. Verhaltenspsychologe Prof. Dr. Payam Akbar verriet in einem Impulsvortrag mit anschließendem Workshop, welche psychologischen Aspekte hinter Verbraucherentscheidungen stehen. Wie kann man motiviert werden, Wissen auch in die Tat umzusetzen?

Für eine bessere Abfallwirtschaft

Auf dem ersten [Kongress "Perspektiven der Abfallberatung"](#) des VKU konnten wir nicht nur Batterie-zurück bei Fachexpert*innen vorstellen, sondern uns mit wichtigen Akteur*innen der Abfallkommunikation vernetzten. Das Credo: Wir müssen alle zusammenarbeiten, um das Bewusstsein zum Thema Abfall zu schärfen!

Zum Beitrag

Zum Beitrag

Zum Beitrag

Gerne kommen wir auch zu Ihnen!

Wir informieren bei Ihrem Event über die richtige Handhabung sowie Entsorgung von Batterien und Akkus. Laden Sie uns zu sich zum nächsten Tag der Umwelt, Tag der offenen Tür, Abfallberater*innen Treffen oder anderen Aktionen ein! Kontaktieren Sie uns unter post@batterie-zurueck.de

Klimaschutz

Müllberge statt Schneeberge?

An Weihnachten sind nicht nur viele Batterien im Spiel – die nach Entleerung abgegeben werden sollten –, sondern es fällt oftmals viel Müll an. Aber wie kann man Weihnachten ganz einfach umweltfreundlicher gestalten? Hier ein paar Tipps von uns:



Nachhaltiges Geschenkpapier

Wiederverwendbare Verpackungen wie z. B. Schachteln, Taschen, Beutel oder Tücher können eine schöne Lösung sein. Aber auch ausgediente Zeitschriften oder Zeitungen sind eine farbenfrohe und individuelle Einpack-Alternative.



Naturmaterialien statt Plastik

Glitzer, Streudeko oder Lametta bringen meist nur einmal Freude und sind voller Mikroplastik oder sogar bleihaltig. Neben Stroh- und Holzdeko sind Naturprodukte wie Tannenzapfen, getrocknete Früchte, Nelken und Sternanis nicht nur schön, sondern duften auch wunderbar!



Weihnachtsbraten mal anders

Eine Weihnachtsgans hat einen höheren CO₂-Fußabdruck als ein Weihnachtsbaum. Wie wäre es mit vegetarischen/ veganen Leckereien an den Feiertagen? Beim Einkauf kann das Bio-Siegel eine gute Orientierung für klimafreundliche Lebensmittel sein. Und falls mal was übrig bleibt: Einfrieren statt Wegschemeißen!

Schauen Sie aber auch gern hier vorbei, für weitere Anregungen:

NABU

WWF

UBA

DUH

Wer wir sind

Was ist eigentlich Batterie-zurück?

Um die Batterie- & Akku-Rückgabequote zu erhöhen und Verbraucher*innen für das Thema zu sensibilisieren, haben die Batterierücknahmesysteme die gemeinsame Kommunikationsstrategie Batterie-zurück ins Leben gerufen. Sie kommen damit ihrer gesetzlichen Verpflichtung laut § 18 des Batteriegesetzes (BattG) nach.



**BATTERIE
RÜCKNAHME**

Mehr erfahren

Folgen Sie uns auf Social Media!





Vergangene Newsletter finden Sie in unserer Mediathek unter:
<https://www.batterie-zurueck.de/de/mediathek/>

Gesellschaft bürgerlichen Rechts gem. §§ 705 ff. BGB und zur Erfüllung der Hinweis- und Informationspflichten nach § 18 Abs. 3 und 4 BattG
Jüterboger Straße 10A, 10965, Berlin
Email: post@batterie-zurueck.de, Telefon: +49 30 98453635

Verantwortlich für die redaktionellen Inhalte gem. § 18 Absatz 2 Satz 1 MStV: Gesellschaft bürgerlichen Rechts gem. §§ 705 ff. BGB und zur Erfüllung der Hinweis- und Informationspflichten nach § 18 Abs. 3 und 4 BattG Handelsregister: HRB 215163 B; Registergericht: Amtsgericht Charlottenburg; USt-IdNr.: 330055333

Diese E-Mail wurde an {{contact.EMAIL}} gesendet.

[Abbestellen](#)

