

Umwelt-News

03/2023

Inhalt

| | |
|--------------------------------------|---|
| Weihnachten lässt die Gläser klingen | 1 |
| Repair Cafe Leibnitz | 2 |
| Österreich sammelt | 3 |
| Re-Use-Herbst 2023 | 4 |
| Klein aber Oho | 5 |

Weihnachten lässt die Gläser klingen

30% mehr Altglas – Hochsaison für Österreichs Glasrecyclingssystem rund um Weihnachten und Neujahr. Achtung: Nicht jedes Glas ist recyclingtauglich.

Zum Jahresende schnellt die Menge erfahrungsgemäß in die Höhe. Von Sektflasche bis Olivenglas, von Saftflasche bis Marmeladeglas - rund 30 Prozent mehr Altglas als im Jahresmittel füllen am Jahresende die Glascontainer. Jede richtig entsorgte Glasverpackung wird dem Recycling übergeben. Altglas ist der wichtigste Rohstoff für die Glasproduktion.“

ABER ACHTUNG-Kaputte Glas-kugeln, Glas-schmuck, Sektgläser und andere Glasprodukte gehören nicht zum Altglas. Da sie von anderer chemischer Zusammensetzung sind, können sie nicht gemeinsam mit Verpackungsglas recycelt werden. Sie gehören zum Restmüll.

Verpackungsgläser aus der Küche wie Pesto- oder Marmeladegläser, sollen im Altglas entsorgt werden, auch wenn Speisereste anhaften. Die Verpackung muss ausgelöffelt aber nicht unbedingt ausgewaschen werden. Danke allen, die sorgfältig Altglas entsorgen! Glasrecycling ist ein wichtiger Baustein von Kreislaufwirtschaft. In Österreich wird seit über 40 Jahren Altglas gesammelt und recycelt.



Obmann Bgm.
Wolfgang Neubauer



Vorwort

Für die Meisten sicher die schönste Zeit im Jahr – Weihnachten - bald ist es wieder soweit. Es wird reich dekoriert, viele Geschenke werden überreicht und es wird herzlich und ausgiebig gefeiert. Leider sammeln sich nach den Feiertagen auch wieder enorme Mengen an Abfällen und überdurchschnittlich viele Lebensmittel werden unnötig entsorgt. Dem kann man entgegenwirken, wenn man schon vor der Weihnachtszeit überlegt was und wieviel man überhaupt braucht. Refuse (Überflüssig machen), Rethink (Überdenken), Reduce (Reduzieren) und Re-Use (Wiederverwenden) sind die Schlagwörter der Zukunft. Mit weniger Abfall lässt es sich genauso schön feiern und Ressourcen können gespart werden.

Fröhliche Weihnachten

Ihr Obmann

Bgm. Wolfgang Neubauer



Repair Cafe Leibnitz

Reparieren statt Wegwerfen

Durch das gemeinsame Reparieren setzen engagierte Bürgerinnen und Bürger ein Zeichen gegen eine sorglose Wegwerf-Gesellschaft. Dabei werden wertvolle natürliche und menschliche Ressourcen geschont, weil Gebrauchsgüter länger nutzbar bleiben. Laien und Experten arbeiten gemeinschaftlich zusammen, geben Hilfe zur Selbsthilfe und regen so zu einem bewussten Konsumverhalten an.

Im Repair Cafe Leibnitz und im Repair Cafe Stiefingtal unterstützen ehrenamtliche Reparateure / innen die BesucherInnen dabei, Defekte an mitgebrachten Gebrauchsgegenständen zu untersuchen und im besten Falle gemeinsam zu reparieren. Für verschiedene Reparaturen können die Teams der Repair Cafés auf ein sehr reichhaltiges Equipment an Werkzeugen und Messgeräten zurückgreifen, welches der Abfallwirtschaftsverband den beiden Repair Cafés leihweise zur Verfügung stellt. Auch für das leibliche Wohl ist gesorgt: repariert wird hier in



entspannter, gemütlicher Atmosphäre bei Kaffee und Kuchen.

Besonders freuen würden sich die Teammitglieder der Repair Cafés Leibnitz und Stiefingtal über weitere ehrenamtliche HelferInnen, die ihr Wissen über Reparatur gerne anwenden und weitergeben möchten!

Nähere Informationen erhalten Sie beim Abfallwirtschaftsverband Leibnitz unter 03452 76166.

Der Termin für den Re Use Herbst Steiermark 2024 steht bereits fest; 20. September bis 4. Oktober 2024 Bitte unbedingt vormerken.

Termine Repair-Cafe Leibnitz und Stiefingtal 2024



27.01.2024 von 09:00 - 13:00 Uhr

23.03.2024 von 09:00 – 13:00 Uhr

27.04.2024 von 09:00 – 13:00 Uhr

08.06.2024 von 09:00 – 13:00 Uhr

21.09.2024 von 09:00 – 13:00 Uhr

16.11.2024 von 09:00 – 13:00 Uhr



23.02.2024 von 13:00 – 18:00 Uhr

26.04.2024 von 13:00 – 18:00 Uhr

28.06.2024 von 13:00 – 18:00 Uhr

20.09.2024 von 13:00 – 18:00 Uhr

VERPACKUNGEN SAMMELN IST EINFACHER UMWELTSCHUTZ, DER WIRKT.



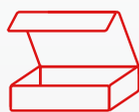
EINE RUNDE GEHT NOCH

So werden Papierverpackungen recycelt

Neben Holz ist Altpapier der wichtigste Rohstoff der Papierindustrie und kann mehrmals im Kreis geführt werden. Wird Papier recycelt und wieder zu Papier verarbeitet, benötigt man weniger als die Hälfte an Energie und Wasser gegenüber einer Neuproduktion.

6. PRODUZIEREN

Es werden neue Produkte wie Karton- oder Wellpappeschachteln, Zeitungs- und Hygienepapier hergestellt.



6. PRODUZIEREN



1. VERWENDEN

1. VERWENDEN

Viele Lebensmittel oder Gebrauchsgegenstände sind in Papier oder Karton verpackt. Auch Produkte, die wir online bestellen, werden in Kartons oder Papiersäcken geliefert.



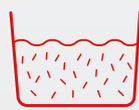
2. SAMMELN



5. VERWERTEN

5. VERWERTEN

Die aufgelösten und gereinigten Papierfasern fließen auf die Papiermaschine. Sie werden auf langen Papierbahnen getrocknet und sind das Ausgangsmaterial für die weitere Verarbeitung.



4. AUFBEREITEN

4. AUFBEREITEN

Das Altpapier wird im Pulper mit Wasser in seine Papierfasern aufgelöst und von Verunreinigungen wie Metallklammern oder Kunststoffen befreit. Zu kurz gewordene Papierfasern werden ausgeschieden.



3. SORTIEREN

3. SORTIEREN

Je nach gewünschter Qualität und dem Einsatzzweck werden die unterschiedlichen Papiersorten in einer Sortieranlage voneinander getrennt.

2. SAMMELN

Papierverpackungen werden gemeinsam mit anderen Papiererzeugnissen in der Roten Tonne gesammelt. Beschichtetes Papier gehört dann dazu, wenn es leicht zerreißbar ist oder es laut Trennhinweisen oder Herstellerangaben für die Entsorgung geeignet ist. Wenn nicht, gehört es in die Gelbe Tonne oder den Gelben Sack.



Wiederverwenden statt Wegwerfen – Re-Use-Herbst 2023

Der Re-Use-Herbst von 20. bis 26. September im Bezirk Leibnitz war ein voller Erfolg. Mehr als 60 Reparaturen an zwei Tagen zeigen uns, wie wichtig diese Initiativen sind und wie nachgefragt dieses Angebot bereits ist.



Gemeinsam mit den sozialökonomischen Einrichtungen Kompetenz – Berufliches und soziales Kompetenzzentrum Südsteiermark GmbH und pro mente steiermark GmbH veranstalteten wir am 22. September 2023 eine große Re-Use-Messe im Ressourcenpark Leibnitz. Parallel dazu fand an gleicher Stelle auch ein Repair-Cafe mit tatkräftiger und unentgeltlicher Unterstützung durch freiwillige Helfer:innen statt – darunter auch die Kiendler GmbH.

Veranstaltet vom Repair Cafe Stiefingtal folgte am 23. September ein weiteres Repair Cafe in der Mehrzweckhalle Liebensdorf, welches ebenso sehr gut besucht war.

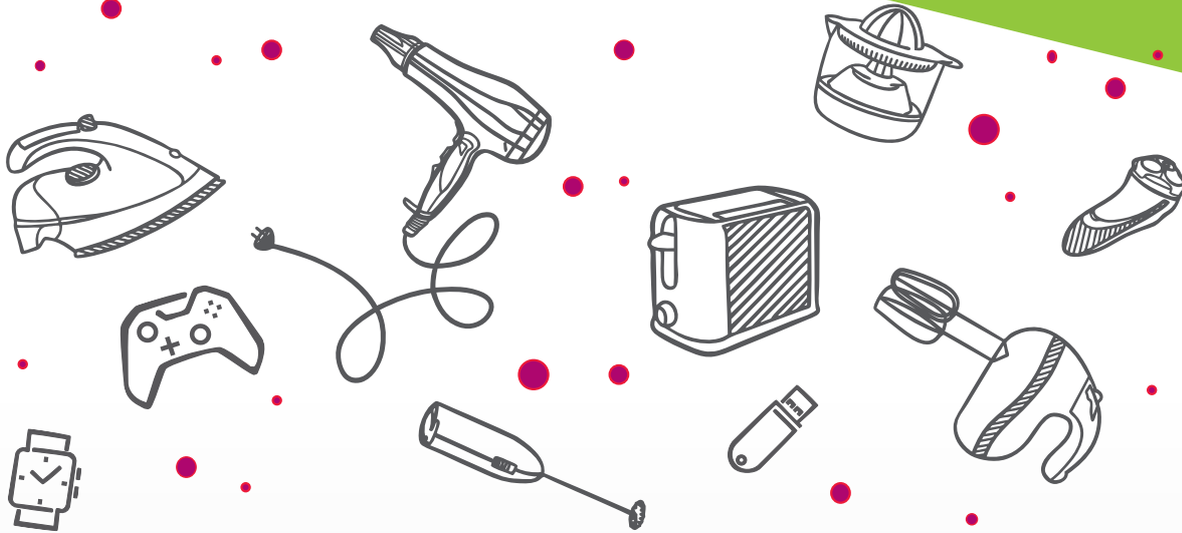
Da wir unserer Erde zu viel abverlangen und mehr Ressourcen verbrauchen als wieder



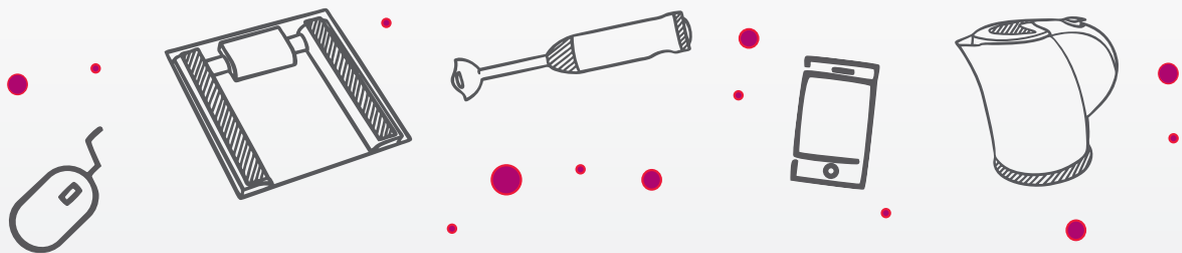
nachwachsen können, ist es enorm wichtig, die Menschen darauf aufmerksam zu machen, sparsam mit Rohstoffen umzugehen und einen nachhaltigen Konsum-Stil zu pflegen.

Bitte nehmen Sie die Angebote der Re-Use-Shops, der Repair-Cafés oder auch den wieder neu gestarteten Reparaturbonus für Elektro- oder Elektronikgeräte in Anspruch.





Klein, aber oho



Auch wenn sie noch so winzig sind – Kleingeräte und Batterien haben nichts im Restmüll verloren

Elektrische Zahnbürsten, elektronisches Kinderspielzeug, Rasierapparate, Fernbedienungen – sie sind klein und handlich und landen, wenn sie kaputt sind, leider oftmals im Hausmüll. Doch auch kleine Elektrogeräte enthalten neben wertvollen Rohstoffen auch gefährliche Inhaltsstoffe sowie Akkus, die im Restmüll nichts verloren haben, da sie zu Bränden führen können.

Ab zur Sammelstelle

Zu den Kleingeräten zählen nahezu alle tragbaren Elektrogeräte wie Bügeleisen, Mixer, Kaffeemaschinen, Radios, aber auch Werkzeuge wie Bohrmaschinen oder Handkreissägen, sowie sämtliches Computerzubehör wie Tastatur, Drucker, Maus,

USB-Sticks, Telefone und Headsets, also einfach alle Geräte, deren längste starre Seitenkante kürzer als 50 cm ist.

Kleine Geräte – großer Wert

Alle Produkte, die blinken, leuchten, Geräusche machen oder sich bewegen, werden durch Akkus/Batterien gespeist und müssen, wenn sie kaputt sind, zu einer der rund 2000 Sammelstellen Österreichs gebracht werden. Dort können sie während der Öffnungszeiten völlig unbürokratisch und kostenlos abgegeben werden. Bevor Sie Ihr Elektrogerät zur Sammelstelle bringen, entfernen Sie bitte die Akkus/Batterien, da diese gesondert verwertet werden.

Informationen, Adressen, Öffnungszeiten
aller Sammelstellen: elektro-ade.at



IMPRESSUM:

Abfallwirtschaftsverband Leibnitz, Industriestraße 1, 8430 Leibnitz

Tel.: 03452 76166, avv.leibnitz@abfallwirtschaft.steiermark.at;

www.abfallwirtschaft.steiermark.at/leibnitz

Redaktion: Markus Brechlmacher, Andrea Taucher, Beatrice Safran-Schöller

