



Sehr geehrte Glasrecycling-Community,

seit 45 Jahren sammeln und recyceln wir in Österreich Altglas – genau gesagt, gebrauchte Glasverpackungen. Die Vorteile von Glasrecycling sind evident: Wir sparen Rohstoffe und Energie – aktuell von besonderer Brisanz. Dadurch schonen wir die Natur und reduzieren CO₂-Emissionen. Wir schaffen zukunftsfähige Arbeitsplätze in der Entsorgungsbranche und tragen dazu bei, dass Österreichs Verpackungsglasindustrie international wettbewerbsfähig ist.

Auf die Altglasqualität kommt es an!

Ein exzellentes Beispiel für den Wert von Kreislaufwirtschaft.

Qualität und Effizienz von Österreichs Glasrecyclingsystem sind international Vorbild. In einem Vergleich aller europäischen Länder weist www.closestheglassloop.eu für 2020 in Österreich eine Sammelquote von 89% aus. Der Durchschnitt liegt bei 80%. Unternehmen, Kommunen und Bürger*innen können sich auf ihr Glasrecyclingsystem verlassen.

Sortenreines Altglas für hochwertiges Glasrecycling

Maßgeblich für hochwertiges Glasrecycling ist die Qualität des gesammelten Altglases. Die Anforderungen an Glasverpackungen hinsichtlich Lebensmittelsicherheit und Gestaltungsaspekte sind enorm. Für nachhaltiges Glasrecycling ist sortenreines, von Fremdstoffen freies Altglas eine Grund-

bedingung. Lesen Sie bitte auf Seite 2 die wichtigsten Qualitätsanforderungen.

Bildungsprogramme für Kinder und Jugendliche

Austria Glas Recycling sorgt unter anderem mit wertvollen Bildungsangeboten dafür, dass die Menschen in Österreich bereits früh in ihrem Leben die Bedeutung von Glasrecycling verstehen und lernen, worauf es beim Entsorgen von Glasverpackungen ankommt. Auf Seite 2 berichten wir über die Programme „Bobby Bottle“ und „Experimentalvortrag Glasrecycling“, an denen im ersten Halbjahr 2022 über 4.000 junge Menschen teilgenommen haben.

Danke, dass Sie in Ihrem Wirkungskreis für höchstmögliche Qualität von Altglas sorgen.

Harald Hauke
Austria Glas Recycling

Kreislaufwirtschaft

Altglasqualität maßgeblich für Recyclingerfolg

Glas ist von der Natur für Recycling geschaffen. Glasverpackungen können unendlich oft eingeschmolzen und zu neuen geformt werden, vorausgesetzt, die Qualität des Altglases entspricht den Anforderungen der Glasindustrie.

Die wichtigsten Qualitätsanforderungen

Alle Glasverpackungen zum Altglas geben, zum Beispiel: Flaschen, Konservengläser, Parfumflakons, Medizinfläschchen, Einweg-Gewürzmöhlen aus Glas, gläserne Flaschenverschlüsse

Farbtrennung: ungefärbtes Verpackungsglas zum Weißglas, gefärbtes Verpackungsglas zum Buntglas

Verpackungen und Verpackungsbestandteile aus anderen Materialien in die entsprechende Sammlung geben, zum Beispiel: Kartons, Metall Dosen, Kunststoffflaschen und Metall- oder Kunststoffdeckel

Glasprodukte, die keine Verpackungen sind, zum Restmüll oder Recyclinghof geben, zum Beispiel:

Flachglas, Glasgeschirr, hitzebeständige Einmachgläser, Kerzenbecher, Glühbirnen, Spiegel, Laborgläser, Impffläschchen, Opalglas, Bildschirme

Qualitätsanforderungen und Tipps:

- www.agr.at/glasrecycling/glas-entsorgen
- App **glasartig** (Google Play, iTunes): FAQ



Chemie on Tour – Experimentalvortrag Glasrecycling

Bildung für nachhaltige Entwicklung

Bobby Bottle und Experimentalvortrag Glasrecycling

Die Menschen in Österreich sind motiviert, ihr Altglas sorgfältig zu entsorgen. Und sie kennen sich im Großen und Ganzen aus. Das verdanken wir unter anderem Bobby Bottle, der seit dem Jahr 2001 durchs Land feht und Volksschulkindern zeigt, worauf es ankommt. Fast 87.000 Kinder lernten mit dem schlauen Flaschengeist live bei „Richtig Altglas sammeln mit Bobby Bottle“ und seit 2020 auch im Lehrvideo „Bobby Bottle – der zauberhafte Flaschengeist und die wunderbare Welt des Glasrecyclings“. Heuer waren es bislang über 3.000.

Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung empfiehlt die Bobby Bottle-Show „als einen weiteren Beitrag zur Umsetzung des Unterrichtsprinzips Umweltbildung“.

Seit 2019 bietet Austria Glas Recycling mit Chemie on Tour den „Experimentalvortrag Glasrecycling“ an höheren Schulen an. Die Covid-Pandemie vereitelte den Start. Heuer nahm das Programm an Fahrt

auf. Im ersten Halbjahr erlebten rund 850 Schüler*innen Glasrecycling live vor Ort im Klassenzimmer.

Beide Bildungsangebote werden finanziell von Austria Glas Recycling getragen und sind für die Schulen kostenlos.

Nützliches

Wussten Sie, dass ...



... Austria Glas Recycling seit 2012 die **Sammeleffizienz um 13% gesteigert** und den **ökologischen Fußabdruck um 44% verkleinert** hat?



... das 1970 gestaltete Recyclingsymbol in seiner Wahrnehmung mit Markenzeichen wie Coca-Cola und Nike verglichen wird und für **Reduce, Reuse, Recycling** steht?

Quelle: [en.wikipedia.org/wiki/Gary_Anderson_\(designer\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Gary_Anderson_(designer))