



RESTMÜLL

- ✓ Materialien, die nicht recycelt werden können und keine gefährlichen Stoffe enthalten
(z. B. Farben, Lacke, Batterien, CDs, Öle, Fette, Elektroschrott...)

- ✗ keine Elektrogeräte, Batterien, Energiesparlampen, Sperrmüll

- 💡 Reparatur, Leihen, Spenden, Secondhand statt Neukauf



LEICHT- & METALL VERPACKUNGEN

- ✓ Verpackungen aus Metall, Kunst- und Verbundstoffen
(z. B. Tetrapack)

- ✗ keine großen sperrigen Verpackungen
- ✗ keine Produkte aus Kunststoff (z. B. Kamm)

- 💡 Kunststoffflaschen & Verbundverpackungen flach drücken & Deckel hinauf
- 💡 Verpackungen leeren, nicht ausspülen
- 💡 bewusstes Nutzen von Verpackungen Einsatz von recyceltem Material



PAPIER & KARTON

- ✓ Altpapier, Kartonagen wie Zeitungen, Pappe, Hefte, Papiersäcke...

- ✗ kein verschmutztes Papier, Servietten,
- ✗ Taschentücher, Pizzakartons etc.

- 💡 Kartonverpackungen falten
- 💡 zertifiziertes Recyclingpapier nutzen



WEISSGLAS BUNTGLAS

- ✓ Einwegflaschen, Konservengläser

- ✗ kein Fensterglas, Trinkgläser, Glühbirnen
- ✗ keine Verschlüsse, Korken oder Deckel

- 💡 Glas vor dem Einwurf nicht zerbrechen
- 💡 Gläser leeren, aber nicht auswaschen
- 💡 Mehrweg nutzen



BIOABFALL

- ✓ Obst-, Gemüse- und Gartenabfälle
- ✓ pflanzliche Speise- und Brotreste

- ✗ keine tierische Produkte
- ✗ große Mengen an Erde, Grünschnitt, Ästen (>20 cm)
- ✗ Öle

- 💡 Lebensmittel haltbar machen (z. B. fermentieren)
- 💡 Lebensmittel sind oft länger haltbar - Sehen, Riechen, Schmecken, (unabhängig vom MHD)