

Plastik

- Seit 1950 wurden 8,3 Mrd. Tonnen Plastik erzeugt = Gewicht von 1 Mrd. Elefanten
- Nur 28% des Plastikmülls in Österreich werden wiederverwendet
- Verrottung von Plastik kann bis zu 500 Jahren dauern
- Schwerwiegende Folgen:
 - Plastikinseln in Weltmeeren
 - Lebensraumverschmutzung
 - Mikroplastik in der Natur (damit auch in unserer Nahrung)





Make a change! Neues Getränkekonzept für Schulen

- Getränkeangebot an Schulen soll hochqualitativ, gesund, mit wenig Zucker (Empfehlung Sipcan = max. 6% Zuckergehalt), frisch, günstig und immer verfügbar sein
- Das Wasser eines jeden Getränks wird gefiltert und gekühlt aus der örtlichen Wasserleitung genommen & wird nicht umweltbelastend transportiert
- Dadurch sparen wir unserer Umwelt Unmengen an CO₂ und 80% der Energiekosten
- Das Projekt wird von einem regionalen Betreuer und der Firma ASCO DRINK MACHINES als Hardware-Hersteller und Lieferant durchgeführt
- Schüler lernen „genussvoll“ Plastikmüll zu vermeiden

FRUCT  **MAT**®

Maximale Frucht für wenig Geld!

- Fruchtsaftkonzentrate und Getränke in höchster Qualität verfügbar:
 - 100% Fruchtsaft oder Fruchtnektar (50%)
 - Einstellbar = alle Fruchtsäfte mit Wasser (still oder mit CO2) gespritzt = 50% Zucker reduziert!
 - Eistees mit max. 6% Zucker, uvm.
- Abgabe erfolgt in wiederverwendbaren Trinkflaschen mit Rabatt zur Abfallvermeidung oder in 300ml Kartonbecher mit aut. Ausgabe
- Getränkenachfüllung, Service und Reinigung erfolgt durch einen Operator vor Ort
- Oder: der technische Support wird von einem Servicepartner übernommen und die Schule füllt selbst nach und reinigt den Automaten



V-MAX – Verkaufsgenie mit IQ

- 4/6 Konzentrate + gekühltes Wasser
- Bis zu 4 Vorwahlen und 9 Produktauswahlen (gespritzt, CO₂ optional)
- Hygienische Hartglasrohr Ausgabe mit automatischem Bechersensor
- Automatische Reinigung nach jedem Getränk
- Perfektes Mischergebnis durch patentierte MidMix®-Technik
- Mehrsprachiges LCD-Info Display
- Individuelles Design auf Frontplexi
- Vorbereitung für Zahlungssysteme → Münzzähler oder bargeldlose Zahlung möglich



Unserer Umwelt zuliebe

- 80% weniger CO₂ → geringer Lager- und Transportaufwand durch Konzentrate
- Enorme Müllvermeidung → keine Plastikflaschen
- Energieeinsparung minus 80% → nur benötigte Wassermenge wird gekühlt, spart ca. 3.000 KWh pro Jahr und Automat
- Bis zu 2.400 Getränke a 0,3 Liter bei einer Befüllung möglich (Mischverhältnis 1:12)

