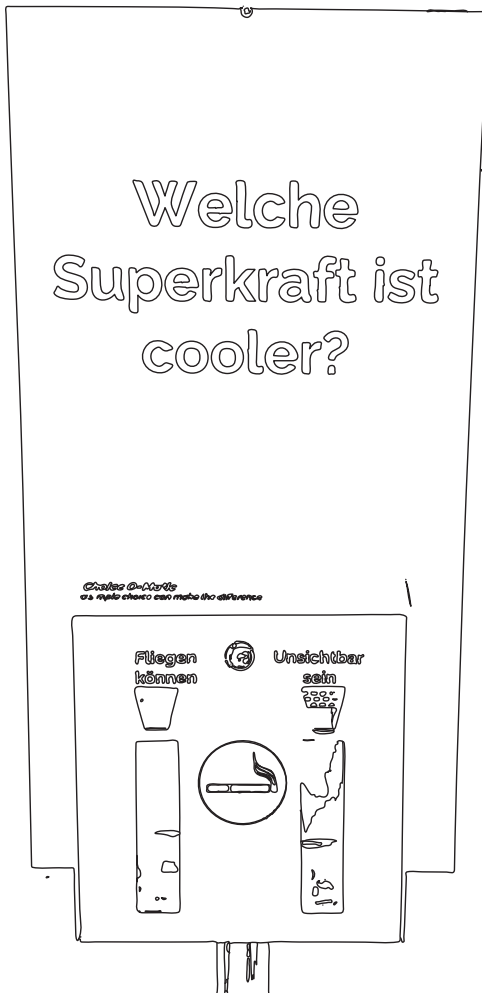


x

x

Choice o matik

A simple choice can make
the difference



76

#Future Allocation of Resources

#Future Consumption

Nach Angaben der WHO landen rund zwei Drittel aller gerauchten Zigaretten am Boden. Jährlich entsteht somit ca. 680 Mio. kg Zigarettenmüll, welcher ein erhebliches Problem für unsere Umwelt darstellt.

Trotz einer Vielzahl an öffentlichen Aschenbechern oder gar Geldstrafen, siegt oft die Bequemlichkeit. Folglich braucht es nicht mehr Aschenbecher, sondern Anreize diese zu nutzen.

Als Inspiration für den Choice O-Matic dient die ursprünglich aus Großbritannien stammende Idee, das Entsorgungsverhalten der Raucher:innen durch humorvolle Entweder-Oder-Fragen und entsprechende Abstimmungsmöglichkeiten zu beeinflussen und zur Nutzung des Aschenbeckers zu motivieren. Der Choice O-Matic optimiert dieses Konzept durch den ressourcensparenden Umbau bereits vorhandener Aschenbecher.

lena.hortsch@web.de

Lena Hortsch

FB 07 Wirtschaftswissenschaften

Master-Studiengang Nachhaltiges Wirtschaften

Freies Projekt

Eine Ausstellung mit 100 Ideen für eine nachhaltigere Zukunft aus der Universität Kassel, realisiert von UniKasselTransfer und Raamwerk.