

Vores ide er en automat til mælkekartoner, juicekartoner og iste kartoner mm. Det er ligesom med plastikflasker. Man afleverer dem i en automat og så bliver de sorteret.

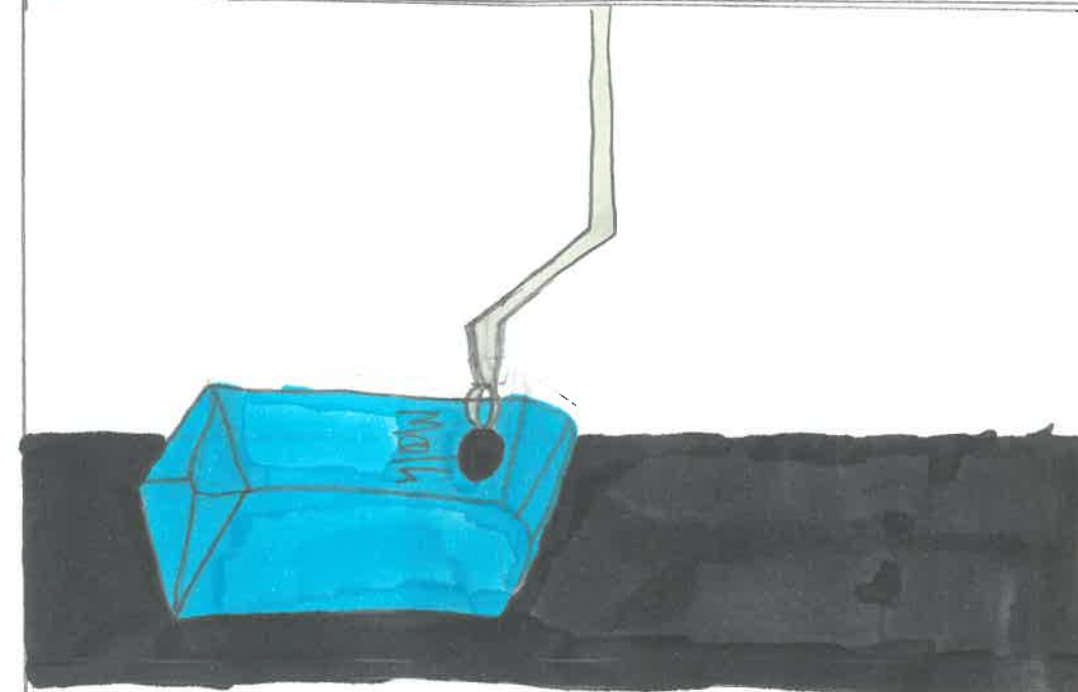
Det kræver at alle kartoner har et plastiklåg i bioplast, som er nedbrydeligt, og at der også er bioplast uden på kartonen. Inden i er der en plastikbelægning som nemt kan tages ud, men det skal man ikke selv, da automaten gør det

KARTON AUTOMAT

Put kartonen ind i maskinen. Husk at tage plastiklåget af, og smid det i spanden ved siden af automaten, så robotarmen kan komme ind i kartonen.



Kartonen bliver ført ind i maskinen af et transport bånd.

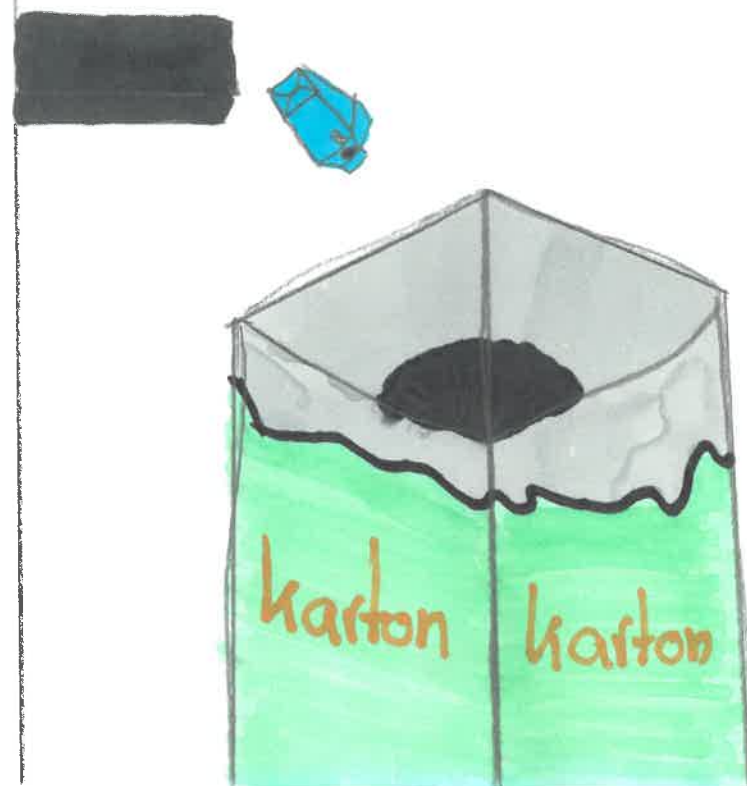


Inden i automaten er der en robotarm der går igennem åbningen på kartonen og så er der en lille flap som armen kan få fat i, og så hive plastikken ud så den kan genbruges.

Robotarmen tager den indvendige pose ud af kartonen og smider den i en spand (eller et andet sted til alle poserne)



Kartonen er imens blevet ført videre ned af båndet og kommet sammen med alle de andre kartoner.



Så et fast antal gange kommer der en lastbil/varevogn og henter kartonerne og køre dem et sted hen hvor der kommer plastik på indersiden og låg på igen.

