

Titel på arbejdsblad	Side	Projekt
<i>Morfologiskema over løsningsrum</i>	1	MST-770-00243 Brugervenlige affaldsordninger

	Løsningsforslag 1	Løsningsforslag 2	Løsningsforslag 3	Løsningsforslag 4	Løsningsforslag 5	Løsningsforslag 6
Hvordan kan man gøre ordningerne mere intuitive for brugerne? (Nemt at gøre det rigtige og svært at gøre det forkerte)	Hvis man kunne se affaldet i beholderen (gennemsigtige låg eller beholdere)	Placere beholderne så brugerne møder dem ”på deres vej”	Ved at opstille beholderne logisk efter den lokale adfærd – den der bruges mest af skal stå først (fx pap, papir og plast)	Ved at placere beholderne så de er synlige	Ved at øge opmærksomheden omkring sortering ved fx skilte med citater i affaldsrum, som fortæller hvad der sker med det	
Hvordan kan man tydeliggøre ordningernes kommunikation, så brugerne bliver mindre usikre?	Ved at placere klistermærker/ farvekoder rundt om på beholderen, så de er læsbare uanset højde.	Ved at gøre skiltene større, med større skrift, piktogrammer og fotos.	Ved at skabe kontrast imellem beholderne og deres indkast (fx forme indkast efter affaldstype)	Ved at gentage KK’s affaldsfarver flere steder ved beholderen.	Sende lokalt målrettet information ud til beboerne, som opdaterer deres viden om sortering i deres gård	Opdele beholderne i tydeligt adskilte fraktioner
Hvordan sikrer man at beholderne står de samme (og dermed rigtige) steder hver gang?	Ved at male et afmærket område i beholderens farve og størrelse, som ’nudger’ skraldemænd og driftsfolk til at sætte den tilbage dér	Ved at sikre at der kun er én måde hvorpå den kan stå.	Ved at sikre at skraldemændene naturligt sætter den på plads i den ønskede orientering.	Sikre ansvars- og ejerskabsfølelse hos driftsfolk i afdelingen og dermed skraldemændene indirekte	Små opdelte ”rum” tilpasset den enkelte beholder	
Hvordan kan man bringe indkasthøjde tættere på brugeren?	Design en lavere beholder	Give brugeren et redskab så de kan nå indkastet	Ved at anlægge affaldsøer i forskellige niveauer ift. tømning og brug	Ved at lave en forhøjning til brugeren	Ved at lave et ekstra indkast i siden på beholderen	Nedgravede beholdere
Hvordan kan man gøre ordningernes indkastmuligheder	Ved at undgå låg i beholderen	Ved at opdele store låg i to små	Ved at holde låget for brugeren	Ved at holde affaldet for brugeren	Ved at lave en ”automatisk beholderåbner”	Ved at placere dem i den rette højde