



FN's VERDENSMÅL for BÆREDYGTIG UDVIKLING

OJD



Målet handler om effektiv styring af vores fælles naturressourcer, og måden vi bortskaffer giftigt affald og forurenende stoffer samt at tilskynde industrier, virksomheder og forbrugere til at genbruge og reducere deres affald.

OJD arbejder med FN's verdensmål.

Vi har fokus på miljø og bæredygtighed som virksomhed. Derfor arbejder vi med, hvordan vi som virksomhed kan udvise størst mulig ansvarlighed. Vi har taget udgangspunkt i FN's verdensmål for bæredygtig udvikling, og i den forbindelse arbejder vi med verdensmål 12 og herunder delmål 12.5.



Inden 2030 skal affaldsgenereringen væsentligt reduceres gennem forebyggelse, reduktion, genvinding og genbrug

PAP:

Alt pap komprimeres og afhentes efter behov for at mindske transportkørsel og dermed tilføje eksternforureningen til miljøet.
Vores pap afleveres efter forskrifterne som sikre at alt pap kan genanvendes.

PAPIR:

Alt papir fra administrationen, produktion og lager samles og adskilles fra alt andet affald.
Vores papir afleveres altid efter forskrifterne som sikre at alt papir kan genanvendes.

PRINT:

Vi har mindsket og arbejder stadig mod at nedbringe vores brug af print væsentligt.
Det er sket ved, at vi udsender faktura, kataloger m.v. online og ikke som print.
Det er vores mål at mindske brugen af print yderligere i alle vores interne processer.
Dette gøres via IT løsninger, tablets, strekcode styring etc.

PLAST:

Vi adskiller alt plast. Blødt og hård plast adskilles for at sikre mulighed for genanvendelse.
Vores plasttyper afleveres altid efter forskrifterne som sikre at alt plast kan genanvendes.

GENBRUGSEMBALLAGE:

OJD arbejder med leverandører som leverer vores produkter i emballage som kan genanvendes.
Papkasser genanvendes både internt som eksternt.

AFFALD GENERELT:

Alt affald viderefremmes kun via godkendt og akkrediterede virksomheder.

ELEKTRICITET:

LED lys samt lyskilder som bruger minimalt strøm men samtidig giver et korrekt og arbejdsvenligt lys for vores medarbejder. Vi har opsat lyssensorer, så det kun er i de områder hvor der er aktivitet, at lyset er tændt.
Ydermere justerer lyssensorerne lyset alt efter påvirkningen fra den naturlige sollys.
Vi har monteret solceller og solfangere som supplerer elektriciteten.