

Kildesortering og materialgjenvinning

Bodahl-Johansen & CO AS arbeider for en bærekraftig forretningspraksis som ivaretar miljø, samfunn og ansatte. Kildesortering og gjenvinning er en viktig del av denne forretningspraksisen.

Kildesortering og materialgjenvinning for Bodahl-Johansen & CO AS er en viktig praksis som hjelper oss med å redusere avfall og minimere vår miljøpåvirkning. Her er noen nøkkelpunkter vi vurderer når det gjelder kildesortering og materialgjenvinning i bedriften:

Identifisering av avfallskilder:

Først og fremst må vi kontinuerlig identifisere hvilke typer avfall vi genererer og hvilke materialer som kan gjenvinnes. Dette kan omfatte vanlige materialer som papir, plast, glass, metall, og organisk avfall, så vel som mer spesialiserte materialer som banekapp, gummistøv, lyspærer og batterier, trevirke, tonerkassetter, malingspann, og beholdere til andre kjemiske stoffer.

Implementering av sorteringssystemer:

Basert på identifiserte avfallstyper, har bedriften implementert passende sorteringssystemer, og gjenvinningsprogrammer. Gjenvinningsprogrammene Bodahl-Johansen & CO AS har i dag er stammeoppgjør og videre salg av gummistøv. Disse ordningene kan det leses mer om i dokumentet [Sirkulær økonomi](#). Sorteringssystemet Bodahl-Johansen & CO AS har i dag omfatter å ha separate beholdere og områder for ulike typer avfall, for eksempel trevirke, plast, metall, farlig avfall, restavfall og kasserte dekk.

Dekk er omfattet av returordning som regulert i [avfallsforskriften kap. 5](#). Derfor er det blitt etablert et retursystem som sørger for innsamling og gjenvinning av gummidekk. [Norsk Dekkretur](#) er et nonprofit-selskap som har ansvaret for denne innsamlingen. Noen av dekkene som blir innlevert gjennomgår en prosess der de blir regummiert og gjenbrukt som dekk igjen, mens andre blir resirkulert til skytemål eller støyvoller. Dekkene kan også bli granulert og brukt som underlag på idrettsbaner og lekeplasser, eller blandet inn i ny asfalt. I tillegg kan dekk brukes som erstatning for kull i sementovner, noe som bidrar til å erstatte fossile energikilder i industrien. Miljøavgiften på nye dekk er en avgift som sikrer at brukte og kasserte dekk blir samlet inn og resirkulert. Alle dekk som kasseres hos Bodahl-Johansen & CO AS blir hentet av Ragn Sells på vegne av Norsk Dekkretur. Se bekretelse her.

Kildesortering og materialgjenvinning

Sorteringsfraksjoner:

- trevirke
- papp
- plast
- farlig avfall
- metall
- gummigranulat
- restavfall
- vrakdekk

Rapporter på fraksjoner og volum inngår i vår ESG-rapportering.

Opplæring av ansatte:

Alle ansatte får opplæring i riktig kildesortering og materialgjenvinning. Dette inkluderer informasjon om hvilke materialer som kan gjenvinnes, hva som skal gå i hvilke beholdere, hvordan man skiller mellom forskjellige avfallstyper og hvordan man håndterer farlig avfall på en sikker måte.

Bruk av mer miljøvennlige materialer:

Bedriften bruker mer miljøvennlige materialer som er lettere å resirkulere eller brytes ned der det er mulig. Dette kan bidra til å redusere mengden avfall som genereres og lette kildesorteringen.

Overvåking og evaluering:

Det er viktig å kontinuerlig overvåke og evaluere kildesorterings- og gjenvinningsprogrammene for å sikre at de fungerer effektivt. Dette kan innebære regelmessig inspeksjon av avfallsstrømmen og gjenvinningstasjonene, samarbeid med avfallsleverandører for å sikre riktig behandling av avfall og justering av programmene etter behov.

Kommunikasjon og engasjement:

Bedriften fremmer bevissthet og engasjement rundt praksis for materialgjenvinning og kildesortering blant ansatte og andre interessenter. Det kan omfatte å informere om fordelene ved kildesortering og gjenvinning, oppfordre til deltakelse og feire suksesser i innsatsen. Dette kan bidra til å øke bevisstheten om viktigheten av kildesortering og materialgjenvinning, og oppmuntre til deltakelse og engasjement fra alle involverte parter.

Ved å implementere en effektiv kildesorterings- og materialgjenvinningsplan kan bedrifter ikke bare redusere sitt miljøavtrykk, men også spare ressurser og bidra til en mer bærekraftig fremtid.

For all dokumentasjon knyttet til Bodahl-Johansen & CO AS sin ESG rapportering, besøk www.scandekk.com/esg