



# Utstyrt for å forbedre – bærekraft

Fem måter bærekraftig renhold og hygiene  
kan bidra til å redusere miljøpåvirkningen





En mer bærekraftig virksomhet trenger ikke å innebære store endringer.  
**Små endringer kan være nok til å utgjøre en stor forskjell.**

Ved å bytte ut produktene på toalettrommene og i garderobene, sørge for bedre tilgang til oppgavespesifikke renholdsprodukter og velge de riktige produktene tilpasset dine behov **kan du redusere avfall, plastbruk og sikre et lavere karbonavtrykk.**

**Denne guiden gir fem gode tips til industribedrifter.** Vi håper at den kan lære deg noe nytt og hjelpe bedriften din på veien mot en **mer bærekraftig fremtid.**



# 1. Reduser avfall

## Kontekst

Mange bedrifter har innført produksjonsprinsipper som bidrar til å redusere og eliminere alle typer avfall.

## Case-studie

Purmo Group, en produsent av innendørs temperatursystemer, kjøpte inn renholdsprodukter i store kvanta og oppbevarte dem alle på ett sted på anlegget. Dette førte til at de ansatte kastet bort tid på å gå og hente kluter og ofte tok for mange da de hentet. Etter en analyse av arbeidsflyten, byttet Purmo ut klutene og monterte dispensere på arbeidsstasjonene rundt om på anlegget, noe som førte til mindre sløsing av både tid og renholdsprodukter.

**«Summene de har spart er store: 80 prosent nedgang i kostnader knyttet til avhending av farlig avfall, og store bærekraftsfordeler som følge av mindre avfall generelt.»**

– Essity Account Manager for Purmo

[Les hele tilbakemeldingen](#) ➔

# 80 %

**lavere utgifter knyttet til avfallshåndtering\***

[Case-studie fra Tork og Purmo]

\* Reduksjon i avfall som følge av at nye kluter veier mindre og tar mindre plass enn tidligere løsninger.

# 74 %

av maskinoperatører sier at de tar mer rengjøringsprodukter enn de trenger for å gjennomføre arbeidsoppgaver hvis produktene ikke er plassert på et praktisk sted.

[Tork-undersøkelse av maskinoperatører, juli 2019]

## Tips

Plasser klutene i nærheten av der de skal brukes. Da unngår du at operatørene tar mer produkter enn de faktisk trenger for å slippe å gå frem og tilbake, og dette resulterer i mindre svinn. I tillegg kan dispensere som gir ut litt om gangen sikre at riktig mengde produkt brukes for hver oppgave.



## Oppsummering

Hvis renholdsproduktene plasseres på et praktisk sted i nærheten av der operatørene jobber, blir det mindre svinn.



## 2. Etter bruk og sirkularitet

### Kontekst

Sirkularitet spiller en viktig rolle i målet om null avfall fra produksjonen. Den lineære prosessen der produkter ender på deponier eller forbrenningsanlegg, har preget store deler av verdensøkonomien. En mer sirkulær økonomi åpner dørene for mer gjenbruk og bruk av avfall som en ressurs.

### Case-studie

Sirkulær produksjon – hele veien fra åkeren til fabrikken. Essity er den første papirprodusenten i Europa som bruker bærekraftig hvetestråmasse i stor skala. Ikke bare er hvetestrå en fornybar kilde og et biprodukt fra jordbruk, det krever også mindre vann og strøm enn tradisjonell papirproduksjon.

### Verdens befolkning produserer

# 2 milliarder tonn

avfall hver år.

[Verdensbanken]

### Tips

Tenk over sirkularitet og utforsk nye ideer for løsninger etter bruk, som kompostering eller gjenvinningsystemer.



«Denne typen innovasjon er den rette veien å gå for å sørge for mer sirkularitet og redusere klimaavtrykket vårt.»

– President og CEO i Essity



### Essitys produksjonsmål

**64 %** av avfallet ble gjenvunnet i 2021.

**100 %** av avfallet skal gjenvinnes innen 2030.

[www.essity.com/sustainability](http://www.essity.com/sustainability)

### Oppsummering

For å sikre mer sirkulær produksjon kan det være lurt å se på det stadig økende utvalget av bærekraftig produksjonsmaterieell og gjenvinning av avfall og biprodukter fra produksjonen.



# 3. Ansvarlig bruk av plast og emballasje

## Kontekst

Stadig flere bedrifter kommer med løfter om å redusere plastbruken. Nye lovendringer krever også endringer i produksjonsprosesser og tvinger bedrifter til mer ansvarlig plastbruk. Ettersom det er mange fordeler med å bruke plast, kan det være krevende å innføre disse endringene. Husk at forsvarlig bruk innebærer å bruke plast der det gir mest mening og å sikre sirkularitet.

## Case-studie

Stadig flere produsenter setter seg ambisiøse mål for forsvarlig plastbruk. Tork tilbyr hygieneprodukter for arbeidsplasser og er en del av denne positive trenden. Torks plastløfte innebærer at minst 30 % av innholdet i plastemballasjen skal komme fra resirkulerte materialer, og målet er at absolutt all plastemballasjen skal være resirkulerbar innen 2025. Ettersom flere bedrifter nå kommer med lignende løfter, finner bransjen stadig nye måter å nå mål på som tidligere har virket uoppnåelige.

## Kun

# 9 %

av verdens plastavfall resirkuleres.

[OECD, Global Plastics Outlook]

## Tips

Se etter kilder som sørger for mer bærekraftig bruk av plast.

**Mondelez International reduserte plastbruken ved å fjerne plastvindue i emballasjen på Cadbury Easter Creme Egg-boksene deres. Dette sparte 5,4 tonn plast og gjorde det lettere for forbrukerne å resirkulere eskene etter bruk.**

«Vi jobber kontinuerlig for å gjøre produktene og emballasjen vår mer bærekraftig.»

– Produktdesigner i Essity



Torks emballasje er laget av

# 90 %

fornybare materialer som papir og papp.

## Oppsummering

For å redusere plastbruken kan det også være lurt å tenke gjennom hvordan materialene og produktene er pakket inn.



## 4. Ansvarlig forsyning

### Kontekst

De siste årene har mange bedrifter gjort store fremskritt knyttet til sporbarhet i forsyningskjedene deres. Mange bedrifter har integrert miljømessige og sosiale krav i standardene for hvordan de velger materialer og leverandører. Sammensetningen av forsyningskjeden kan likevel gjøre det vanskelig å vite akkurat hvor varene deres kommer fra.

### Case-studie

Tork Biobasert Rengjøringsklut Ekstra Sterk er sertifisert OK Biobased og US Biobased. Dette bekrefter at produktet er 99 % plantebasert. Det betyr at du får et effektivt produkt som også er bærekraftig. Disse rengjøringsklutene er slitesterke, effektive og har god absorberingsevne. Produktet vant også prisen «Overall Winner» på Intercleans Innovation Awards i 2022.

«Dette handler ikke bare om produktutvikling, men også om kjerneverdiene i bedriften. Alle Essitys påstander støttes opp av uavhengige sertifiseringer, og bedriften er anerkjent av mange ulike organisasjoner.»

– Juryen på Innovation Awards på Interclean-messen i 2022



www.ecovadis.com

EcoVadis er den internasjonale bærekraftsvurderingen av leverandører.

### Bedrifter på Fortune 500 som publiserer bærekraftsrapporter

20 % i 2011

85 % i 2020

[The Journal of Impact og ESG Investing, våren 2022]

### Tips

Se etter tredjepartssertifiseringer. De hjelper bedrifter med å bevise sitt bærekraftsengasjement ved å gi dem upartiske krav og følge opp disse i ettertid. Når du ser produktsertifiseringer som FSC®, Green Seal™, ECOLOGO, EU Ecolabel eller leverandørvurderinger fra for eksempel EcoVadis, kan du være trygg på at produktet eller leverandøren oppfyller høye krav til bærekraft gjennom hele forsyningskjeden.



## Oppsummering

Når leverandører tilbyr produkter med anerkjente tredjepartssertifiseringer, er det enklere å sørge for at varer kommer fra bærekraftige kilder.



## 5. Tenk over CO<sub>2</sub>-utslipp

### Kontekst

Nytt lovverk har bidratt til å sette fart på omstillingene. Nå er utfordringen å finne nye metoder for å redusere karbonavtrykket fra den daglige driften.

### Case-studie

Det internasjonale produksjonsselskapet Leoni ønsket å gjøre renholdet mer effektivt og bærekraftig. Ved hjelp av samarbeid med leverandørene og endringer i transportrutinene deres, kunne de optimalisere prosessene sine og redusere avfallet, sikre mer effektivitet og få mer fornøyde medarbeidere og kunder. Ifølge Leoni bidro skiftet også til å redusere karbonavtrykket deres. Alt dette fikk de til med bare noen små justeringer.

«Ved å innføre et nytt dispensersystem for kluter gjorde vi en ekstra innsats for en grønnere og mer bærekraftig produksjon som hjelper oss med å redusere karbonavtrykket vårt betydelig.»

– Produksjonssjef hos Leoni

[Les hele tilbakemeldingen](#) >

# 80 %

redusert karbonavtrykk fra Leoni takket være bytte av leverandører og transportmetoder

# 1/3

2253 bedrifter har satt seg mål basert på vitenskapelige bevis. SBTi-bedriftene dekker nå over en tredjedel (35 %) av det internasjonale markedet.

[SBTi's fremdriftsrapport fra 2021]

### Tips

Velg produkter og leverandører som kan bidra til å påvirke hele forsyningskjeden.



## Oppsummering

Se på mer enn bare produksjonen – tenk også over verktøyene, materialene og renholdsproduktene deres, og hvordan de leveres, brukes og avhendes.





Vi håper denne guiden har gitt deg noen ideer til hvordan du kan gjøre virksomheten mer bærekraftig. Som eksemplene våre viser kan små endringer ha større effekt på miljøavtrykket enn du kanskje tror.

Lurer du på noe? **Kontakt oss for mer informasjon.**

tork.no  
(+47) 22 70 62 00  
kontakt@essity.com

**TORK** Think ahead.