

# 5 GLOBALE TRENDS MED GRØNNE FORRETNINGSMULIGHEDER

# 5 GRØNNE GLOBALE HOVEDTRENDS MED TILHØRENDE KORTE EKSEMPLER PÅ GRØNNE FORRETNINGSMODELLER.

## 01 – Cirkulær økonomi

Nye løsninger til cirkulær økonomi er en global hovedtrend – F.eks. produkter med lukkede kredsløb uden affald eller andet tab til miljøet.

Virksomheden kan lukke kredsløbet for et produkt ved at udvikle det med henblik på efterfølgende genanvendelse. Det skal i praksis kombineres med en tilbagetagningsordning. Det kan både være for, at virksomheden selv skal genanvende materialerne, eller for at andre producenter kan tilbagetage og genanvende materialerne. Alu-dåsen til øl og vand er et eksempel på et produkt, som er udviklet til genanvendelse på tværs af virksomheder i en given branche men også på tværs af brancher.

## 02 – Gentænke forbrugermønstre

Det er en global hovedtrend at skabe nye markeder ved at gentænke forbrugermønstre, fx at sikre brugsret uden personligt ejerskab gennem leasing og leje eller bruge deleøkonomi til at sikre adgang til service eller produkt.

Der er stigende efterspørgsel efter adgangen til et produkt uden nødvendigvis at eje eller besidde det. Det er en tendens, som er kendt og veldokumenteret for digitaliserbare medie- og underholdningsprodukter, og som nu breder sig til fysiske produkter. Færre vil eje og flere vil leje, abonnere på, deles om eller låne, og flere vil fokusere mere på den service, som tilbydes, end på ejerskabet til produkterne, fordi det er mere bekvemt, mere økonomisk eller mere bæredygtigt.



# 5 GRØNNE GLOBALE HOVEDTRENDS MED TILHØRENDE KORTE EKSEMPLER PÅ GRØNNE FORRETNINGSMODELLER.

## **03 – Innovative effektive vandsystemer**

Udvikling af innovative effektive vandsystemer er en global hovedtrend. Det gælder nye løsninger til alle markeder, selvom medierne har fokus på markeder med alvorlige problemer med vandmangel.

I vandsektoren ligger der et meget stort miljømæssigt og økonomisk potentiale i at arbejde med effektivitet, sikkerhed, kvalitet og miljøhensyn kombineret med udnyttelse af nye teknologiske muligheder. Det gælder håndtering af saltvand fx til afsaltning, rent ferskvand, gråt spildevand, sort spildevand mm. Der er en også stor efterspørgsel efter nye og ressourceeffektive produktionsmetoder og teknologier.

## **04 – Den ansvarlige supply chain**

Den ansvarlige supply chain er en global hovedtrend. Virksomheder foretager tilvalg af partnere, materialer, metoder og teknologier, som kan tåle fuld gennemsigtighed overfor kunderne ift. at fremstå som grønne og ansvarlige producenter.

Den ansvarlige supply chain er drevet af kundekrav eller forventninger til kundekrav via et tiltagende gennemsigtigt marked og en grøn profil som en positiv konkurrenceparameter.

I nogle brancher kan det være svært at aktivere som konkurrenceparametre, fordi det har karakter af en pligtetegnelse. Men i andre brancher er der fortsat et stort potentiale for at skabe vækst ved at foretage systematiske grønne valg i sammensætning af værdikæden. Udviklingen er drevet af kundekrav eller forventninger til kundekrav via et tiltagende gennemsigtigt marked.



# 5 GRØNNE GLOBALE HOVEDTRENDS MED TILHØRENDE KORTE EKSEMPLER PÅ GRØNNE FORRETNINGSMODELLER.

## **05 – Effektive bygninger via smarte løsninger**

En global hovedtrend er mere effektive bygninger via smarte løsninger – trenden dækker over alt fra energirenoveringer, til design af bygninger, til genanvendelse m.v.

Fokus i Danmark er på nøglefunktioner som varme, køling, lys og vandforbrug. Det sker primært gennem optimering af eksisterende teknologier med Led-belysning, solceller mm. Næste bølge bliver elementer som design af bygninger til genanvendelse eller CO2-opsamling og design af adfærd i bygningerne.

Kilde: Sustania 100 2014

[http://issuu.com/sustania/docs/sustaini100\\_2014?e=4517615/8110227](http://issuu.com/sustania/docs/sustaini100_2014?e=4517615/8110227)

