

TITAN Containers' Strategi for Bæredygtighed

Store Anything. Anywhere.

– **Responsibly**

— Forord af TITAN Containers' CEO, Søren Mogensen

Som der står i FN's Emissions Gap Report 2024:
"Ikke mere varm luft ... tak!" Udledningen af drivhusgasser steg til et rekordhøjt niveau på 57,1 gigaton CO₂-ækvivalenter i 2023. Der er behov for forandring. **Og løsningerne er tilgængelige.**

Hos TITAN ønsker vi at bidrage til den grønne omstilling via den rolle, vi indtager i samfundet. Som leverandør af opbevaringsløsninger har vi rig mulighed for det. Vi kan f.eks. forlænge vores containeres levetid, og vi kan bevæge os hen imod et lavere global warming potential (GWP) ved generelt at reducere energiforbruget i vores køle-/frysecontainere. Derudover kan vi bidrage ved at nedjustere temperaturen i de køle-/frysecontainere, der bruges til opbevaring af fødevarer (også kendt som 'Move to Minus 15°C' – en koalitions-kampagne mellem producenter og samarbejdspartnere i fødevarerbranchen. Læs mere på: www.movetominus15.com.

Udover disse miljømæssige bidrag indeholder vores bæredygtighedsstrategi klare sociale ambitioner. Det kan f.eks. ses i vores engagement i sikkerhed og medarbejdernes trivsel og udvikling. Vi ønsker at opretholde et godt arbejdsmiljø, der sikrer mental og fysisk trivsel gennem sundheds- og sikkerhedsinitiativer samt fleksible arbejdsmuligheder. Derudover støtter vi lokalsamfund og initiativer som f.eks. fodboldhold, fødevarebanker, sommerlejre for børn, rumforskningsprojekter og meget mere.

Afslutningsvis ønsker vi at fremme en stærk og retfærdig ledelsesmodel, der bygger på integritet, gennemsigtighed og ansvarlighed. De vigtigste fokusområder omfatter compliance, en uafhængig whistleblowerordning og bekæmpelse af korrupsion samt bestikkelse. Derudover vægter vi gennemsigtighed og interessentinddragelse. Det er alt sammen eksemplificeret i vores bæredygtighedsrapport og ved vores mål om at overholde Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) fra og med rapporteringsåret 2025.



Søren Mogensen - CEO - TITAN Containers

TITAN VIL INDTAGE EN FØRENDE POSITION I OPBEVARINGSBRANCHENS BIDRAG TIL DEN GRØNNE OMSTILLING – OG GØRE DET TIL EN DRIVKRAFT FOR FORRETNINGEN

Vi vil fokusere på, hvordan vi kan bidrage gennem vores kerneydelser. Vi har derfor opstillet tre mål:

1. Skifte fra kølemidler med et højt (over 2.400) til et lavt (under 700) global warming potential (GWP) med start i 2025 – og være i mål inden 2040.
2. Forlænge den gennemsnitlige levetid for containere til 50 år, og vi starter med det samme (vi anerkender dog, at det ikke altid vil være muligt).
3. Fremme overgangen til -15 °C: På baggrund af videnskabelig forskning vil kunder, der skal opbevare fødevarer i en køle-/frysecontainer ved temperaturer mellem -16 og -30 °C, blive anbefalet opbevaring ved -15 °C. Med et typisk global warming potential (GWP) på omkring 2.500 vil potentialet for emissionsreduktion være omkring 10 %, hvis 30 % af kunderne vælger at følge anbefalingen (baseret på nuværende energikilder).



Vores opbevaringsløsninger

- | | |
|---|---|
| 1
Ny bæredygtig løsning:
ArcticStore Green | 4
Skifte fra kølemidler med højt til lavt global warming potential (GWP) fra 2025 frem til 2040 |
| 2
Ny bæredygtig løsning:
Arctic MegaStore | 5
Forlænge den gennemsnitlige levetid for containere til 50 år fra nu af |
| 3
Ny bæredygtig løsning:
TITAN Tower | 6
Fremme overgangen til -15 °C |

Internt arbejdsgrundlag

Environment

- Energieffektivitet og CO2-fodaftryk
- Minimere brugen af farlige kemikalier

Social

- Sikkerhed, medarbejdernes trivsel og udvikling
- Diversitet, ligestilling og inklusion (DEI)
- Støtte til lokalsamfund

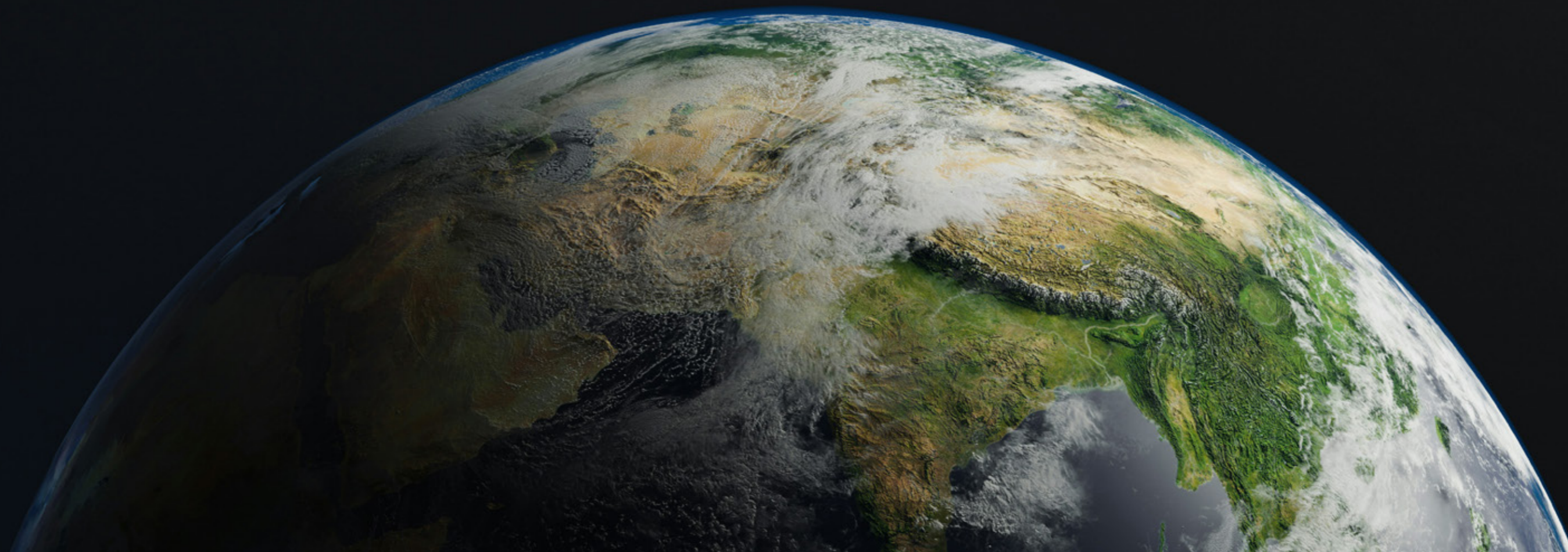
Ledelse

- Compliance og antikorrupsion
- Gennemsigtighed og engagement i interessenter
- Bæredygtigt lederskab og ansvarlighed

Indflydelse på værdikæden

Miljøvenlig leverandørpraksis

Adfærdskodeks for leverandører



— Vores tilgang til bæredygtighed

Hos TITAN Containers tror vi på, at vi kan skabe rum – og ikke kun rum til opbevaring. Men til muligheder, vækst og positiv forandring. Vi har forpligtet os til løbende at udvikle opbevaringsløsninger, som beskytter det, der betyder mest for vores kunder. Samtidig med at vi beskytter miljøet, er en ansvarlig arbejdsgiver og opretholder gennemsigtighed og integritet via en stærk ledelse.

Vi mener, at integration af robuste ESG-principper (Environmental, Social and Governance) i vores forretning ikke kun er afgørende for bæredygtighed, men også bidrager til langsigtet økonomisk succes.

Som en virksomhed med fokus på containerbaseret opbevaring omfatter vores indflydelse på bæredygtighed hele værdikæden. Fra udvinding af råmaterialer og fremstilling – til transport, opbevaring og genbrug. Derfor er vores strategi inddelt i tre vigtige fokusområder:

1.

Vores opbevaringsløsninger:

Fokus på miljøvenlige nyskabelser og reduktion af containerflådens miljøaftryk – samt samarbejde med vores kunder om at minimere aftrykket i anvendelsesfasen.

2.

Drift og ledelse:

Håndtering af vores egne miljømæssige, sociale og ledelsesmæssige funktioner for at sikre ansvarlig praksis på alle niveauer i virksomheden.

3.

Indflydelse på værdikæden:

Vi arbejder tæt sammen med leverandører om at løse ESG-udfordringer i hele værdikæden for container- og transportbranchen.





1. Vores opbevaringsløsninger

Vores opbevaringsløsninger inden for køle/frys – en kollektion, vi kalder ArcticStore – sørger for sikker og effektiv opbevaring af f.eks. fødevarer og lægemidler. Vi tilbyder også modulopbyggede køle-/fryseløsninger, der er designet til fleksibelt at kunne tilpasses kundernes pladsbehov, fordi containerne kan sættes sammen.

Som opbevaringsløsning passer hele vores udvalg af containere – også dem, der bruges til opbevaring af indbo, byggematerialer mv. – godt ind i en cirkulær økonomi, da de kan flyttes og genbruges i årevis. Da størstedelen af vores containere bruges til stationær opbevaring i stedet for transport, har de en meget længere levetid.

Vores produktstrategi er fokuseret på miljøvenlig innovation, energieffektivitet og ansvarligt forbrug, hvilket yderligere sikrer, at vores løsninger er i overensstemmelse med principperne for cirkulær økonomi.

Fokusområder:

Forlængelse af containernes levetid

- Løbende forbedring af vores planer for vedligeholdelse og reparation for at maksimere levetiden af vores containerflåde. Vores mål er, at containerne skal være i drift i 50 år. Der vil naturligvis være tilfælde, hvor det ikke er muligt, men vi stræber efter at opnå det for så mange enheder som muligt.

Energieffektive køle-/frysecontainere

- Fortsat implementering af et årligt vedligeholdelsesprogram for at øge energieffektiviteten, minimere risikoen for nedbrud og forlænge maskinernes levetid. Dette omfatter proaktive "sundhedstjek" for at forhindre nedbrud og spild – samt elovervågning for at opdage ineffektivitet.
- Løbende forbedring af energieffektiviteten ved at optimere isolering og dørforsegling gennem forbedringer af design og produktion.

Kundeuddannelse inden for energieffektivitet

- Udvikle undervisningsmateriale og levere månedlige rapporter for at oplyse kunderne om energieffektiv drift af køle-/frysecontainere – samt at hjælpe dem med at reducere energiforbruget og miljøpåvirkningen.
- Støtte initiativet 'Move to Minus 15°C', der fremmer opbevaring af fødevarer ved -15 °C i stedet for -18 °C for at reducere energiforbruget – uden at gå på kompromis med fødevarerens sikkerhed. Se mere på <https://www.movetominus15.com/>

Reduktion af det globale opvarmningspotentiale (GWP) fra kølemidler

- Overgang til kølemidler med lavt GWP – f.eks. R512A (GWP på 673) og 1234YF (GWP på 0,5).

ArcticStore Green-containere

I 2025 sigter vi mod at lancere den måske mest miljøvenlige køle-/frysecontainer i verden, som vil:

- Reducere energiforbruget med 50 % i forhold til de nuværende køle-/frysecontainere, som vi tilbyder. Dette opnås delvist ved at indarbejde forbedret isoleringsteknologi og solpaneler.
- Bruge kølemidler med et lavt globalt opvarmningspotentiale (700 eller lavere) i forhold til det nuværende niveau på 2.500.
- Anvende vandbaseret maling, der forurener minimalt, til alle containere.



Idet vi fortsætter vores bestræbelser på at levere innovative og bæredygtige løsninger, forventer vi at opbygge yderligere partnerskaber på tværs af vores værdikæde – kunder såvel som betroede leverandører – for at muliggøre et fælles bidrag til den grønne omstilling. Flere projekter og ideer er ved at blive evalueret.

2. Drift og ledelse

Miljø

Siden 2022 har vi været globalt certificeret i henhold til ISO 9001 og ISO 14001, hvilket afspejler vores engagement i at sætte høje standarder for kvalitet og miljø. Vores igangværende initiativer omfatter investeringer i solenergi, brug af elektriske køretøjer og fokus på at minimere farlige kemikalier, vand- og energiforbrug.

Fokusområder:

Energieffektivitet og reduktion af CO2-fodaftryk

- Årlig overvågning og offentliggørelse af CO2-udledning. Fastsættelse af et videnskabeligt baseret mål for reduktion af drivhusgasser inden udgangen af 2025.
- Fortsætte med at installere vedvarende energikilder på depoterne – f.eks. solpaneler.
- Fortsætte med at skifte til elektriske køretøjer i vores transportflåde og optimere distributionsruterne for at reducere CO2-udledningen. Det er vores mål at reducere vores forbrug af fossile brændstoffer til transport og på depoterne samt at være 100 % CO2-neutral i 2035 – hvis teknologi og infrastruktur tillader det.

Fokusområder:

Minimere brugen af farlige kemikalier

- Vores mål er løbende at minimere vores brug af kemikalier mest muligt for at sikre både bæredygtighed og gode arbejdsforhold.
- Al maling, vi bruger til vedligeholdelse på vores egne depoter, har været vandbaseret siden 2024.

Socialt

Som en familieejet virksomhed er vores forretning bygget på et fundament af omsorg, fællesskab og tillid, der giver den enkelte plads til at vokse, flytte grænser og forfølge muligheder. Vores sociale strategi er forankret i et mål om at give vores medarbejdere mulighed for at skabe positive forandringer, fremme inklusion og give tilbage til lokalsamfundet.

Fokusområder:

Diversitet, ligestilling og inklusion (DEI)

- Fremme en kultur med samhørighed og ligestilling mellem kønnene, hvor alle medarbejdere føler sig værdsat og bemyndiget til at forfølge muligheder for vækst og innovation.
- Give medarbejderne mulighed for at komme med ideer og indgå i en åben og gennemsigtig dialog baseret på medarbejderundersøgelser.
- Fremme DEI gennem inkluderende ansættelser og muligheder for underrepræsenterede grupper. sented groups.
- Overvåge lønniveauer og sikre lige løn for lige arbejde.

Støt lokalsamfundene - TITAN Impact

- Give tilbage til de lokalsamfund, vi arbejder i, baseret på følgende principper:
 - o Være socialt ansvarlig.
 - o Støtte lighed.
 - o Være gennemsigtige i vores donationer.
 - o Fokuserer på at gøre en meningsfuld forskel.
 - o Tilpasse vores donationer til vores værdier og mål.

Vi støtter primært initiativer inden for samfundsudvikling, sundhed og velvære, uddannelse, miljø og sport.

Få mere at vide på vores side TITAN Impact: <https://titancontainers.dk/titan-impact/>

2.5 Drift og ledelse

Ledelse

Hos TITAN Containers bygger ledelsesstrategien på integritet, gennemsigtighed og ansvarlighed.

Vores robuste compliance, gennemsigtige rapportering og proaktive inddragelse af interessenter sikrer, at alle aktiviteter er i overensstemmelse med de globale forventninger til bæredygtighed. Ved at integrere de miljømæssige, sociale og ledelsesmæssige principper (ESG) i beslutningstagningen fremmer vi ansvarlig ledelse, der skaber langsigtet og bæredygtig succes.

Fokusområder:

Compliance og antikorrupcion

- Overvåge og sikre overholdelse af internationale love og regler.
- Sikre overholdelse af politikkerne for antikorrupcion og antibestikkelse.
- Sikre korrekt håndtering af whistleblower-sager og beskyttelse af whistleblowers i organisationen.

Gennemsigtighed og engagement i interessenter

- Offentliggøre en årlig bæredygtighedsrapport, der beskriver vores miljømæssige, sociale og ledelsesmæssige (ESG) resultater – herunder nøgletal og mål.
- Overholde Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) fra rapporteringsåret 2025.
- Opretholde en åben kommunikation med interessenter og sikre, at vores handlinger afspejler deres forventninger til bæredygtighed, etik og indflydelse.

Bæredygtigt lederskab og ansvar

- Integrere ESG-risikostyring i de overordnede forretningsstrategier og regelmæssigt vurdere potentielle miljømæssige, sociale og ledelsesmæssige risici.
- Sikre, at bæredygtighed er en central del af beslutningsprocessen på højeste niveau, og at ledelsen er ansvarlig for at opfylde ESG-målene.



3. Indflydelse på værdikæden

Hos TITAN anerkender vi vigtigheden af at arbejde tæt sammen med leverandører for at reducere miljøpåvirkningen i hele værdikæden. Dette omfatter fokus på hele livscyklusen for vores containere – fra indkøb af råmaterialer til bortskaffelse ved endt livscyklus.

Fokusområder:

Miljøvenlig leverandørpraksis

- Vi foretrækker leverandører med et lavere miljømæssigt fodaftryk og en bæredygtig praksis for materialer som stål, maling og træ. Vi har indført bambusgulve i vores containere – et mere bæredygtigt alternativ til traditionelle trægulve.

Adfærdskodeks for leverandører

- Vi sikrer, at leverandører overholder vores Supplier Code of Conduct gennem regelmæssig dialog og revisioner, der fremmer miljømæssig ansvarlighed og etisk arbejdspraksis i hele værdikæden.

Forholdet til FN's mål for bæredygtig udvikling

Med alle vores initiativer for bæredygtighed bestræber vi os på at tilpasse os FN's mål for bæredygtig udvikling (SDG).

Vi har særligt fokus på forbedringer af vores kerneforretning i overensstemmelse med disse tre mål:

SDG 9: Industri, innovation og infrastruktur

Gennem innovation inden for miljøvenlige og modulære containere fremmer vi bæredygtig industrialisering og infrastruktur, der fleksibelt kan tilpasses kundernes behov.

SDG 12: Ansvarligt forbrug og produktion

Vores fokus på genbrug og genanvendelse af containere er i overensstemmelse med ansvarlige forbrugs- og produktionsprincipper.

Verdensmål 13: Klimaindsats

Vores indsats for at forbedre energieffektiviteten, øge brugen af vedvarende energi og udfase kølemidler med højt globalt opvarmningspotentiale (GWP) støtter direkte indsatsen mod klimaforandringer.

- I tilfælde af uoverensstemmelser mellem forskellige versioner gælder den engelske version.

