



DEN SIKRE LØSNING FOR FREMTIDEN

BÆREDYGTIGHEDS-
STRATEGI 2021-2024
MiNALTAN



Indhold

- 4 Nu begynder vores rejse for alvor
- 5 Introduktion til MinAltan
- 6 Vores mission & vision
- 9 En verden i forandring – kræver handling
- 10 Byggebranchen
- 12 FN's verdensmål
- 13 Delmål vi fokusere på
- 14 De langsigtede mål
- 17 Fra vision til handling
- 18 Case: Dokumentation og dataopbygning
- 19 Case: Cirkulær forretningsmodel
- 20 Case: Social ansvarlighed
- 21 Case: Medarbejderengagement
- 22 Retning der forpligter

Nu begynder vores rejse

Vi er utrolig glade og stolte over, at vi i dag kan gøre mange mennesker glade med en altan. Vi arbejder hver dag hårdt for at give vores kunder det bedst mulige produkt på markedet, hvor vores kunder er garanteret at få opsat en korrekt monteret og sikker altan. Det er helt afgørende for os, at vores kunder kan nyde livet helt fri for bekymring og byggesjusk.

Det motiverer os at være dygtige til det, vi laver, og som mennesker er vi samtidig bevidste om at vores verden er i en mindre god tilstand, end vi kunne ønske os den. Dette bekymrer mange af os, både på vegne af nutidens generationer, og ikke mindst med tanke for hvilken forfatning vores planet er for fremtidens generationer.

Som organisation føler vi, at vi skal tage ansvar. Vi ønsker os en arbejdsplads, der tager klimaproblemstillinger alvorligt. Vi ønsker, at alle os, der går på arbejde hos MinAltan, kan være stolte af, at vi er en del af løsningen og ikke en del af problemet.

Vi vil være en arbejdsplads, som er ambassadør for den grønne omstilling. En arbejdsplads, hvor vores medarbejdere får langt mere for det dygtige arbejde de laver hver dag, end alene en lønseddel. Alle os hos MinAltan ønsker at gøre noget ved status quo. Det er det eneste, der giver mening for os.

Forhåbentlig kan vi inspirere andre til at tage samme ansvar og være en del af løsningen.



Jonas Juul-Olsen
Stifter & adm. direktør, MinGruppen



Introduktion til MinAltan

MinAltan blev stiftet i 2008 i Aarhus og har siden 2012 også opsat altaner i København.

I dag er MinAltan en af Danmarks førende leverandører af altaner, energioptimerede vinduer og døre. Vores passion er at give byboere adgang til udelivet i de store metropoler, og vi elsker at være nørdet omkring at lave de bedste altaner, der er korrekt og sikkert monteret.

Vi ved, at flere og flere søger mod byerne, og pladsen og fællesarealerne bliver mindre. Et åndehul i byen er det vi gerne vil give folk. Både i dag og i fremtiden.

I samspil med vores kunder og samarbejdspartnere; boligforeninger, boligadministratorer samt rådgivende arkitekter og ingeniører, giver vi lejlighedsbeboere en større livskvalitet.

MinAltan A/S er en del af koncernen MinGruppen. MinGruppen består udover MinAltan også af MinElevator, MinRådgivning og MinPlatform.

Samlet er vi et team bestående af 100 passionerede rådgivere, ingeniører, bygningskonstruktører, projektledere, HRmedarbejdere, økonomi- og kommunikationsfolk, jurister samt montører med håndværksrelevant baggrund.

I hjertet af Frederiksberg har vi kontor og showroom, så vi altid kan være tæt på vores kunder. I Avedøre har vi produktion og lager.

7154  OPSATTE ALTANER

100  MEDARBEJDERE

13  ÅR HAR VI OPSAT ALTANER

1086  OPSATTE ALTANER I 2020

Showroom  PÅ FREDERIKSBERG

Vores mission & vision

Vi mener, at beboere skal have adgang til udeliv og natur i fremtidens store metropoler. Men det skal gøres med tanke på jordens sparsomme ressourcer, i forenelighed med naturen og til brug for fremtidige generationer.

Vi bliver flere og flere mennesker på jorden, og flere af os vil bo i de store metropoler. Vi skal derfor i højere grad deles om byernes udendørsarealer, og vi kommer til at skulle bruge endnu flere af jordens sparsomme ressourcer. Det skal foregå i et forsvarligt tempo, så jorden kan nå at reproducere disse nødvendige materialer, så vi kan fortsætte vores mission om at give menneskerne i fremtidens byer udearealer.



Vi mener, at byboere skal have adgang til udelivet og naturen i metropolerne, men uden at skade selve naturen og ved at bruge et absolut minimum af jordens ressourcer.

Bæredygtighed skal helt ind i kernen af vores forretning.

Vi betragter det ikke som værende tilfredsstillende at have bæredygtighed med som et add-on. Derfor bliver vores mission svær og lang, men ikke umulig. Vi laver i forvejen nogle gode og sikre altaner, der kvalitetsmæssigt er på højeste niveau. Et endnu tættere samarbejde med vores leverandører skal fokuseres omkring nye og spændende fællesprojekter i søgen efter de mest bæredygtige materialer og løsninger.

Allerede i dag er der utrolig lang levetid på vores altaner og sikkerheden er i top. Det skal der fortsat være fokus på. Men vi vil også designe fremtidens altaner med et stærkere fokus på miljøet og jordens ressourcer. Derfor skal bæredygtighed indtænkes i hele altanens livscyklus og helt fra starten. Fra design til opsætning, fra materialevalg til genanvendelse.

Vi drømmer om at være en af de mest bæredygtige virksomheder i byggebranchen, og samtidig være en virksomhed, der er med til at løfte hele branchen. Vi vil gøre vores ypperst for at efterleve vores visioner og håber, at det kan inspirere andre.





En verden i forandring – kræver handling

Vi oplever en verden i forandring. En verden der forandrer sig med hastige skridt, i et tempo, hvor vi mennesker har svært ved at følge med. Forandringerne er måske svære at få øje på i Danmark, men alt data lader ingen tvivl stå tilbage, og fortæller os den samme historie. Vi står i en miljømæssig krise, der vil have irreversible miljømæssige konsekvenser, der ligeledes vil skabe negativ påvirkning på menneskelige og økonomiske forhold.

Vi mennesker og vores forbrug er desværre en direkte årsag til, at det bliver varmere på jorden. Dette har negative følgere for os mennesker og begrænser fremtidige generationers levestandard.

Den seneste data viser, at vi mennesker bruger, hvad der svarer til 1,7 jordkloder årligt¹. Med dette menes, at vi hvert år bruger flere ressourcer end jorden kan nå at reproducere årligt. En anden måde at se det på, er at vi omkring den 22. august går i minus på vores allesammen bankkonto og har opbrugt vores årsløn.

Faktisk står det endnu værre til i vores del af verdenen.

Hvis alle levede som os i Danmark, så ville vi skulle bruge ca. 4,3 jordkloder² og vi ville allerede gå i minus den 26. marts³.

¹ <https://www.overshootday.org/content/uploads/2020/06/Earth-Overshoot-Day-2020-Calculation-Research-Report.pdf>

² <https://www.overshootday.org/how-many-earths-or-countries-do-we-need/>

³ <https://www.overshootday.org/newsroom/country-overshoot-days/>

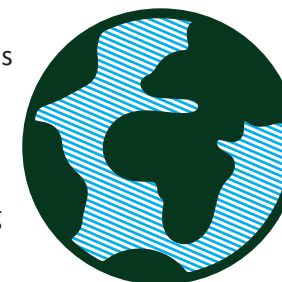


4,3 jordkloder
ville verden forbruge
hvis alle levede som
os i Danmark

Med vores høje forbrug følger konsekvenserne. Temperaturstigningen har allerede passeret 1 grader i forhold til præindustrialiseringen, og hvis vi fortsætter i samme tempo, vil vi inden længe stå med en jordklode,

der er blevet 3-4 grader varmere. Dette vil have enorme menneskelige konsekvenser, der vil gøre det helt umuligt at bo mange steder på jorden, påvirke vores biodiversitet, vores adgang til mad og vand samt skabe konflikter over de begrænsede ressourcer, der er tilbage.

Det er derfor væsentlig at vi ændrer vores måde at leve og forbruge på, samt måden hvorpå vi som virksomhed bærer os ad. "Business as usual" er ikke længere en mulighed, hvis vi skal overlevere en beboelig jord til fremtidige generationer.



Byggebranchen

På verdensplan står branchen for 39% af energirelaterede CO₂ udledninger.⁴ I Danmark udgør bygge- og anlægsbranchen ca. 30% af Danmarks samlede CO₂ udledning.⁵ Her der tale om både direkte og indirekte udledninger.



Med indirekte udledninger menes der, når fx en bygning tages i brug. Dette kalder man for driftsenergi. Ud af de 39% udgør driftsenergien 28% af den samlede CO₂ udledning.

Direkte udledninger vedrører fremstillingen af byggematerialer. Fx beton, metal, mursten, træ og glas. Denne post udgør de resterende 11%.⁶

Fremstillingen af byggematerialer kræver store mængder af energi, og der bliver derfor udledt store mængder CO₂. Dette sker i bl.a. opvarmningsprocessen og i de kemiske processer.

Beton er en CO₂ sværvægter og står alene for 7% af de samlede 11%.

Beton skabes af en blanding af cement, vand, sand og sten, og i fremstillingen af cement kræves der enormt høje temperaturer. Dermed en kombination af stort energiforbrug, og det faktum at kridt, der indgår i cement, frigiver lagret CO₂.



11% af CO₂ udledningen på verdensplan stammer fra fremstilling af byggematerialer

30% af Danmarks CO₂ udledning stammer fra byggebranchen

Byggebranchen står også overfor andre udfordringer. Særligt vedrørende affald og spild. Årligt bliver der smidt ca. 5 millioner tons affald ud. Det svarer til 40% af alt affald i Danmark.⁷ Det er et problem, der skal løses med implementering af cirkulær praksis. Mere sortering, mindre spild, genbrug og genanvendelse er det, der er brug for at få det samlede CO₂ aftryk ned.

Hos MinAltan vil vi sammen med vores materialeleverandører indgå partnerskaber med sigte på at få skabt bæredygtige løsninger, der kan hjælpe med at mindske CO₂ udledningen samtidig med, at vi implementerer cirkulære praksisser. På den måde kan vi aktivt tage del i Danmarks målsætning om at reducere landets CO₂ udledninger med mindst 70% i 2030.



40% af alt affald i Danmark kommer fra byggebranchen

⁴ UNEP Global Status Report 2017

⁵ Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget 2019-20 KEF Alm.del - Bilag 393

⁶ Ibid.

⁷ <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2020/12/978-87-7038-249-6.pdf>



FN's Verdensmål

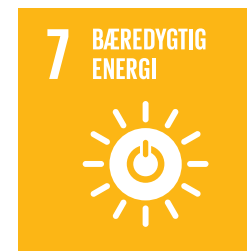
FN's 17 Verdensmål er verdens første samlede strategi for en bæredygtig fremtid. Alle lande har tilsluttet sig samt skrevet under på, at man vil arbejde for at opfylde målene inden 2030. Om vi rent faktisk når det, må tiden vise.

Verdensmålene, eller Sustainable Development Goals (SDG) på engelsk, består af i alt 17 mål, der er relevante for både udviklingslande og udviklede lande, og dykker man ned i de enkelte mål, vil man opdage 169 konkrete delmål.

Størstedelen af disse delmål vil være relevante og brugbare for virksomheder i udviklingen af kerneaktiviteter.

Man kan med det rette perspektiv opfatte dem som et katalog af forretningsmuligheder. Forretningsmuligheder vi hos MinAltan har i sinde at drage nytte af, så vi får inkorporeret bæredygtig udvikling helt ind i kernen af vores forretning og tage vores ansvar for en bæredygtig fremtid.

Bæredygtighed og god virksomhedsdrift er ikke hinandens modsætninger, tværtimod!



FN'S VERDENSMÅL
for bæredygtig udvikling

Delmål vi fokuserer på

Hos MinAltan har vi valgt at fokusere på de delmål, der reelt berører vores kerneforretning, og hvor vi kan skabe størst muligt impact. Vi har derfor valgt at fokusere på følgende delmål:

Mål 12 – Ansvarligt forbrug og produktion

12.2 - Inden 2030 skal der opnås en bæredygtig forvaltning og effektiv udnyttelse af naturressourcer.

12.4 - Inden 2020 skal der opnås en miljømæssig forsvarlig håndtering af kemikalier og affald i hele deres livscyklus, i overensstemmelse med de aftalte internationale rammer, og udledning til luft, vand og jord skal væsentligt reduceres for at minimere negative indvirkninger på menneskers sundhed og miljøet.

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

12.6 - Virksomheder, især store og transnationale virksomheder, skal opfordres til at benytte bæredygtig praksis og til at integrere oplysninger om bæredygtighed i deres rapporteringscyklus.

Mål 17 – Partnerskaber for handling

17.16 - Det globale partnerskab for bæredygtig udvikling skal styrkes, suppleret af partnerskaber med mange forskellige interessenter, der mobiliserer og deler viden, ekspertise, teknologi og finansielle ressourcer.

17.17 - Der skal tilskyndes og fremmes effektive offentlige partnerskaber, offentligt-private partnerskaber og civilsamfundspartnerskaber, som bygger på erfaringer og ressourcestrategier fra partnerskaber.



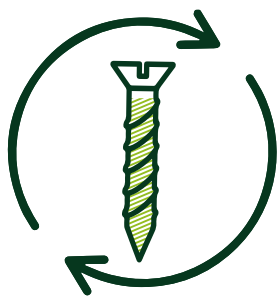
Vores langsigtede mål

I dag er vi én af de førende altanudbydere i Danmark, og det skal vi også blive ved med at være i fremtiden. Vi erkender, at en virksomhed som vores også har et bredere ansvar i samfundet, og at vi derfor skal agere i overensstemmelse med Parisaftalen og arbejde for positiv udvikling på FN's Verdensmål.

Vi forpligter os derfor til at sætte ambitiøse mål, der lever op til kravene for Science Based Targets, der følger Parisaftalen, og hertil skaber positiv impact på udvalgte verdensmål, som vi mener, vi kan have et positivt impact på. Derudover skal vi være bedre bekendte med, hvilke negative påvirkninger vi måtte have på sociale og miljømæssige forhold, så vi er i stand til at minimere og eventuelt eliminere disse fuldstændigt.

Vores målsætninger er fokuseret inden for en tidshorisont, der løber frem til **2030**. Vi arbejder for at indfri følgende målsætninger:

80% genanvendelse af materialer



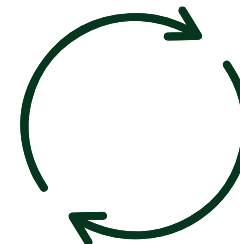
Indgå partnerskaber for at fremme bæredygtige løsninger



50% reducere af CO₂



Transformer til cirkulær økonomisk model



Anvendelse af gode og sunde materialer



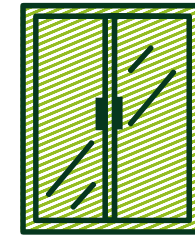
Samarbejde med socialt ansvarlige leverandører, der lever op til vores code of conduct



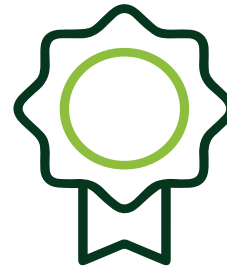
Understøtte leverandører med grøn omstilling



100% transparent foretning



Fastholdelse af grøn smiley



En af de bedste arbejdspladser i Danmark



Fra vision til handling

For at kunne nå i mål med vores langsigtede mål, må vi starte et sted. Hos MinAltan har vi identificeret fire områder, der vil være i fokus de næste tre år. Med de fire fokusområder er vi i gang med vores rejse mod 2030.

For os er det essentielt, at vi går metodisk korrekt til opgaven. For at vi kan tage de bedst mulige beslutninger og være i stand til at måle vores udvikling, er vi nødt til at opbygge et fundament, vi kan stå på. Dokumentation og dataoverblik bliver en hjørnesten i vores bæredygtighedsrejse.

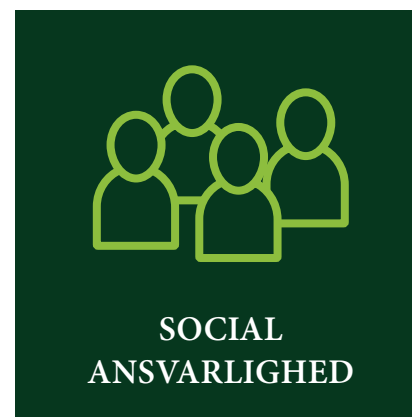
Dokumentationsarbejdet skal danne grundlag for transformationen af virksomheden, fra en lineær forretningsmodel til en cirkulær forretningsmodel. Det er ingen hemmelighed, at byggebranchen står over for en større transformation.

En transformation, hvor jordens ressourcer bliver forvaltet endnu bedre og strækkes endnu længere. Vi skal i samme omgang være opmærksomme på, på gode forhold for alle de mennesker, der går på arbejde, og sørger for, at råstoffer bliver til materialer, at materialer bliver til altaner, og altaner der bliver sat op for de mange byboere.

For at lykkes med alle de gode tanker og idéer, er det vigtigt at have organisationen med på rejsen. For uden alle de dygtige mennesker, der går på arbejde hver dag hos MinAltan, kan transformationen og de langsigtede mål ikke opnås.

Derfor har vi valgt at prioritere, at medarbejderne er inkluderet i alle dele af rejsen. En rejse vi glæder os til.

De fire fokusområder er som følgende:



Dokumentation og dataopbygning

Vi kan ikke komme uden om, at for at lykkes med vores ambitioner om en mere bæredygtig forretning, må vi have styr metodisk på det fundament alle vores fremtidige beslutninger skal bero på.

Det er derfor af stor betydning, at vi har styr på vores data, så vi kan beregne en baseline for vores CO₂ udslip. I første omgang vil vi have fokus på scope 1 og scope 2 udledninger, og på sigt skal vi også indhente data fra vores leverandører for at få overblik over scope 3 udledninger.

Allerede i dag indsamler vi data på enheder af materialer som vi benytter os af i produktionen af vores stål- og betonaltaner. Det samme gør sig gældende på det affald vi som byggeentreprenør skaber på byggepladserne. Det er en indsigt, der vil være gavnlig for os i vores videre arbejde med at beregne vores CO₂ aftryk, jf. Greenhouse Gas Protocol, men også i forhold til hvordan vi kan blive bedre i ressourceudnyttelse samt minimere affald på vores byggepladser.

Vi skal fokusere på at :

- Skabe et datafundament
- Udarbejde LCA på vores altaner
- Udregne CO₂ aftryk i scope 1 og 2
- Udarbejde årlig rapportering
- Få indsigt i scope 3 udledninger

Ved at gå mere datametodisk til værks vil vi for fremtiden kunne dokumentere vores proces og fremgang mere nøjagtig, og det vil give os flere muligheder i forhold til at optimere vores ressourceforbrug samt minimere affald. Det vil være en stor gevinst for os økonomisk, men også på vores ambitioner om at have et væsentlig mindre negativt aftryk på vores klode.

I løbet af 2021 forventer vi at have det fulde overblik over vores data samt vores udledninger i scope 1 og 2 og påbegynde rapportering.



Cirkulær forretningsmodel

Hos MinAltan har vi valgt, at vi skal have et langt større fokus på at reducere vores aftryk på kloden. Det skal vi gøre igennem reduktion af vores negativ impact, ved at transformere vores forretningsmodel fra en lineær model til en cirkulær forretningsmodel.

Med etablering af et udvidet datagrundlag og dokumentationsarbejde kan vi løbende tage beslutninger rettet mod denne transformation.

I dag har vi på byggepladserne et samarbejde med Junkbusters om at vi sorterer vores affald. Dette bliver derefter afhentet af Junkbusters, der samarbejder med landets bedste sorteringsanlæg, hvor op til 99% af alt affald efterfølgende bliver genanvendt. Hvad det eksakte genanvendelsestal er, ved vi på nuværende tidspunkt ikke.

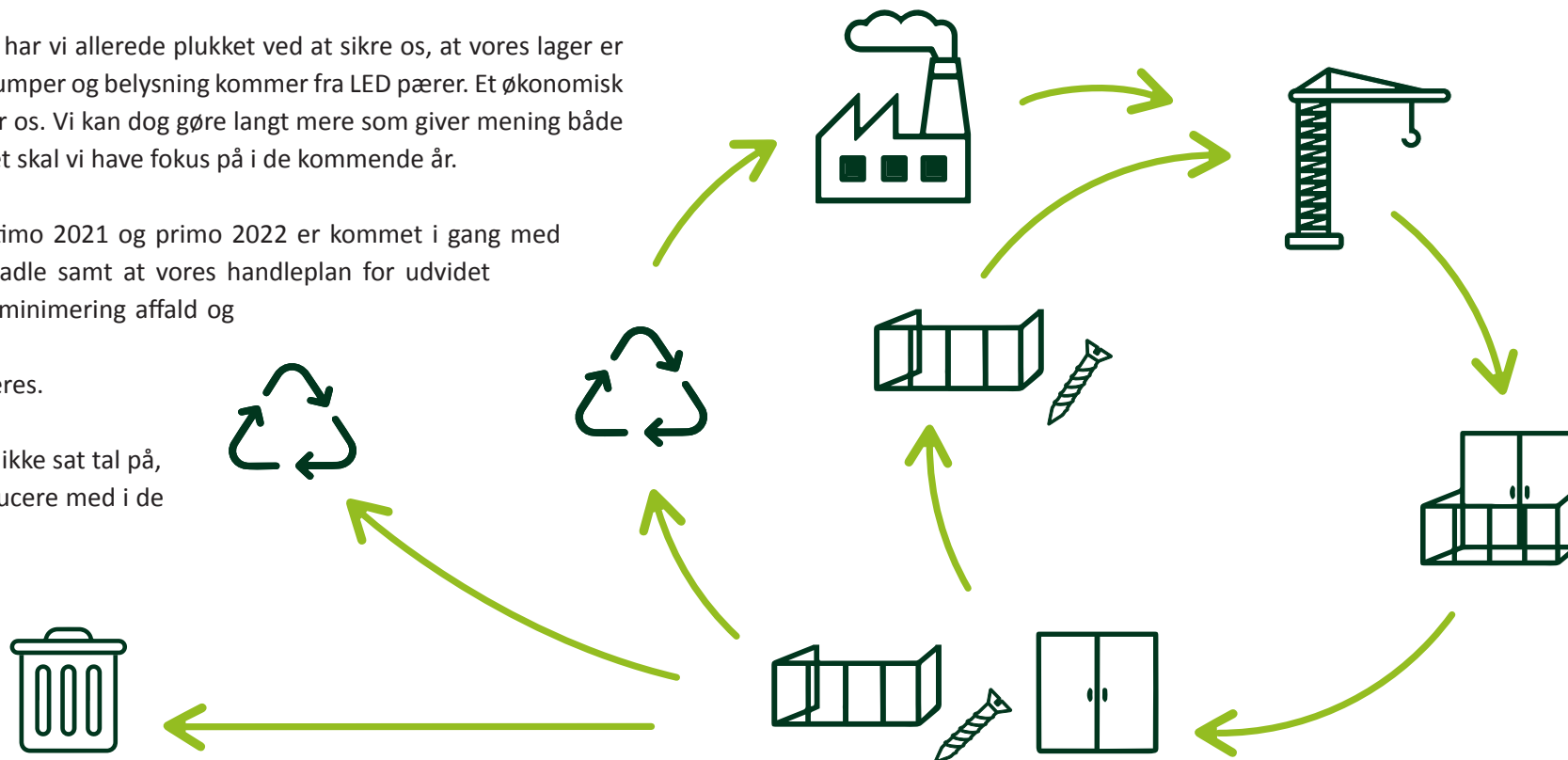
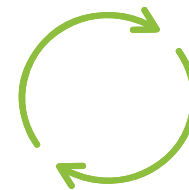
Nogle "lavt hængende frugter" har vi allerede plukket ved at sikre os, at vores lager er varmet op ved hjælp af varmepumper og belysning kommer fra LED pærer. Et økonomisk og miljømæssigt korrekt valg for os. Vi kan dog gøre langt mere som giver mening både miljømæssigt og økonomisk. Det skal vi have fokus på i de kommende år.

Vi forventer, at vi i løbet af ultimo 2021 og primo 2022 er kommet i gang med samarbejdet med Cradle to Cradle samt at vores handleplan for udvidet affaldssortering med tanke på minimering affald og genbrug/genanvendelse kan implementeres.

På nuværende tidspunkt er der ikke sat tal på, hvor meget vi kan spare og reducere med i de første par år.

Vi skal fokusere på at :

- Udarbejde handleplan for udvidet affaldssortering
- Designe den bæredygtige byggeplads
- Minimere affald
- Genbruge eller genanvende restmaterialer
- Opnå Cradle to Cradle certifikat
- Samarbejde med leverandører om bæredygtige materialer
- Lave partnerskaber på tværs af forsyningskæden
- Optimere vores altaners ressourcetræk





Social ansvarlighed

Sikkerhed er et absolut must for os. Vi kan ikke komme udenom, at vi som virksomhed i byggebranchen er nødt til at have høje krav til sikkerhed. Sikkerhed vil og skal altid være en hjørnesteen af vores virksomhed. Både for alle vores medarbejdere, men også for vores kunder. Vi er den sikre løsning, og det skal vi også være i fremtiden.

Den fysiske sikkerhed skal ikke stå alene, for vi skal også sikre os, at vi, der går på arbejde hos MinAltan, har det psykisk godt, og at vi er glade for at gå på arbejde. For at vi kan skabe en god og sund virksomhed for alle, må og skal vi have sikret os at trivslen på arbejdspladsen er høj.



I den kommende tid vil vi påbegynde nye vurderinger af sikkerheden, og se på, om der er nye tiltag, vi kan implementere, for at forhøje sikkerheden endnu mere end den er i dag.

Ligeledes skal vi igangsætte nye målinger af trivsel, for at danne os et nyt overblik, til grundlag for det videre arbejde med at højne trivslen og skabe en af Danmarks bedste arbejdspladser.

Vi ved, at der ligger hårdt arbejde bag fremstillingen af de materialer vi benytter os af i produktionen af vores altaner. Derfor har vi også et ansvar at sikre os, at de er blevet fremstillet på en ordentlig måde for mennesker og miljø.

En udarbejdelse af vores code of conduct skal sikre, at vi lever op til UN Global Compact's 10 principper og at vores værdier som virksomhed står repræsenteret her. Denne code of conduct håber vi, at vores leverandører lever op til, og hvis de ikke gør, at de som det mindste er åbne for at foretage sig de nødvendige ændringer i praksis.

Vi skal fokusere på at :

- Have vedvarende grøn smiley
- Udarbejde code of conduct
- Samarbejde med leverandører
- Udarbejde nye handleplaner for sikkerhed og trivsel

Medarbejderengagement

Vi mener, at det er vigtigt at inddrage hele organisationen i arbejdet med bæredygtighed. Fra ledelsen til funktionærer og montørerne ude på byggepladserne.



At alle får berøring og indsigt i, hvad bæredygtighed er, bliver afgørende for vores arbejde med bæredygtighed. Vi skal have engageret medarbejderne fra starten, da de er afgørende for implementeringen, og så er der mange guldgruber at hente fra medarbejdere i forskellige positioner.

Vores medarbejdere er alle yderst dygtige og besidder en værdifuld viden, der er anvendelig på tværs af organisationen. Denne viden skal vi sørge for at høste.

I udformningen af denne strategi, er der over fem omgange blevet afholdt workshops og oplæg for alle i organisationen. Alle har fået en introduktion til bæredygtighed, og hvordan koblingen mellem bæredygtighed og en privat virksomhed forekommer.

Alle har ligeledes arbejdet med visioner og verdensmål. På den måde er vi kommet nærmere, hvad vores organisation mener er vigtigt, vi gør noget ved, og får indsigter i idéer, der ellers ikke ville være kommet frem.

Vi skal fokusere på :

- Undervisning og aktiviteter
- Intern kommunikation
- Skabelse af stærkere visuel identitet
- Bæredygtigheds task force



Retning der forpligter

Med denne strategi har vi sat retning for, hvordan vores bidrag til vor tids største udfordringer kommer til at være. Vi ved, at vi ikke alene kan ændre på det store billede, men alligevel er det vigtigt, at vi gør vores del for at ændre på status quo.

Vi er ikke alene i byggebranchen om at ville ændre vores branche, hvilket er godt nyt. Forhåbentlig kan vi gennem ændrede praksis, vaner og forretningsmodeller vise, at det er muligt at være en profitskabende virksomhed uden at tage mere fra jorden end den kan klare og skabe vores produkter under ordentlige forhold for de mennesker, der er involveret. Sådan skal det nemlig være fremadrettet.

Vi vil årligt følge op på vores målsætninger, resultater og være transparente overfor vores kunder, samarbejdspartner og andre interesserede.

Strategien er besluttet i maj 2021.



MINALTAN
NORDRE FASANVEJ 39
2000 FREDERIKSBERG
WWW.MINALTAN.DK



@minaltan



MinAltan



MinAltan

