



 **SCHOELLER PLAST**
COMMUNICATION ON
PROGRESS 2020

INDHOLD

FORORD	3
HISTORIEN OM SCHOELLER PLAST	4
RAMMEN FOR VORES ARBEJDE MED CSR	7
NETVÆRK OG PARTNERSKABER	10
MENNESKE- OG ARBEJDSTAGERRETTIGHEDER	12
KLIMA OG MILJØ	15
CASE: ENERGIBESPARENDE KØLEANLÆG	20
CASE: COOLCONTAINER	21
ANTI-KORRUPTION	22
MÅL OG RESULTATER FOR ÅRET	23
PLANER FOR DET KOMMENDE ÅR	24

OM DENNE RAPPORT

Gennem vores medlemskab i FN's Global Compact forpligter vi os årligt til at dokumentere og rapportere om vores arbejde med samfundsansvar. Denne Communication on Progress rapport er Schoeller Plasts første systematiske overblik over vores arbejde med bæredygtighed og samfundsansvar. Rapporten beskriver, hvordan vi omsætter vores arbejde med FN's Global Compacts 10 principper i vores strategi og handlinger. Rapporten er bygget op således, at vi først introducerer vores forretning, dernæst vores handlinger i 2020, og afslutningsvis giver vi et overblik over, hvilke fremskridt og resultater vi har opnået i 2020 samt vores mål for arbejdet med samfundsansvar i 2021.

I denne rapport har vi lagt særlig vægt på at kommunikere om vores historie og DNA, vores arbejde med cirkulær økonomi og vores engagement i lokalsamfundet.



This is our **Communication on Progress** in implementing the Ten Principles of the **United Nations Global Compact** and supporting broader UN goals.
We welcome feedback on its contents.

FORORD 2020

FORORD FRA VORES DIREKTØR

Det er en fornøjelse at byde jer velkommen til Schoeller Plasts første Communication on Progress rapport, som fokuserer på et anderledes år med uforudsete udfordringer og usikkerhed.

Vi har klaret os godt og sikkert igennem COVID-19 pandemien, og vi har bevist, at vi er omstillingsparate, når det gælder. Vores medarbejdere har gjort en stor indsats med at holde smitten nede, hvilket har medført, at vi har kunne holde vores produktion kørende igennem hele lockdown. På trods af pandemien, har vi det seneste år oplevet en pæn vækst og stigende efterspørgsel fra vores kunder, som vi på bedste vis har forsøgt at imødekomme.

I Schoeller Plast er cirkulær økonomi en del af vores DNA, og vi har igennem mange år arbejdet med at forbedre vores sociale, miljømæssige og økonomiske bæredygtighed. Som en naturlig forlængelse af vores bæredygtighedsarbejde, blev vi i oktober 2020 en del af FN's Global Compact for at arbejde målrettet med ansvarlig virksomhedsledelse.

Vi har ikke ladet os stoppe af det seneste års situation, og vores engagement og forpligtelse til de 10 principper har været stærkt. Vi har fortsat vores arbejde med bæredygtighed og samfundsansvar, og vi har igangsat små og store projekter inden for områderne. Vores ansvarlige virksomhedsledelse er blandt andet synlig i implementeringen af vores kvalitets- og miljøpolitik, hvor vi fokuserer på bæredygtig produktion og socialt ansvar, som skaber en mærkbar positiv forskel for vores kunder, ansatte og samfund. Hos Schoeller Plast er vi med til at understøtte den cirkulære økonomi i plastbranchen gennem genbrug, reparation og genanvendelse af vores plastprodukter.

Vi er glade for vores optagelse i FN's Global Compact og ønsker med vores første Communication on Progress rapport at bekræfte vores støtte til de 10 principper i FN's Global Compact på områderne menneskerettigheder, arbejdstagerrettigheder, miljø og korruptionsbekæmpelse. Vores rapport giver et indblik i nogle af de initiativer, som vi har iværksat og eksekveret på, herunder vores arbejde med FN's Verdensmål. Den giver ligeledes en indsigt i, hvilke ambitioner og mål vi har sat for fortsat at kunne forbedre integrationen af FN's Global Compact og dens principper i vores forretningsstrategi, kultur og daglige drift.

God læsning,



Jan Bybjerg Pedersen
Direktør og COO, Schoeller-Plast-Enterprise A/S



HISTORIEN OM SCHOELLER PLAST

MED RØDDER TILBAGE TIL 1640

Schoeller Plast er en del af familiekoncernen, Schoeller Group, der har sit hovedsæde i Tyskland. Koncernen og familien har rødder tilbage til 1640'erne, hvor Philipp Dietrich Schoeller grundlagde den første af mange Schoeller virksomheder, da han åbnede sit eget jernværk. Efterfølgende trådte nyere generationer af Schoeller familien ind i andre industrier og spredte sig til flere lande. I 1937 skilte Alexander Max Schoeller sig ud fra de traditionelle virksomhedsidéer i Schoeller familien, da han begyndte at producere trækasser, og det var herfra, at idéen om Schoeller Plast udsprang. Erfaringerne inden for design og produktion af trækasser udviklede sig langsomt og konkurrencemulighederne gjorde, at trækasserne blev til plastkasser. Ølkasserne blev udviklet med et formål om at beskytte produktet og minimere spild og ikke mindst sikre, at kundens produkter kom hele frem til slutkunden.

MODERNE & BÆREDYGTIG PRODUKTION

I dag er vores forretning koncentreret om produktion af plast efter behov og ønsker fra vores kunder. Vi sælger stadig plastkasser og paller med specialiseret teknologi og know-how i mere end 40 lande over hele verden. Vi er gået fra primært at producere disse til at producere mange forskellige emner i plastmateriale. Vi har i dag mere end 50 års erfaring med plastproduktion, som har gjort os i stand til at skabe skræddersyede emballage- og transportløsninger. Dette har været stærkt medvirkende til, at vi i dag har en bred mængde af kunder fra forskellige industrier og brancher.

CIRKULÆR ØKONOMI SOM FUNDAMENT FOR VIRKSOMHEDEN

Bæredygtighed har været en kerneværdi for os de sidste 55 år. Vi har en lang erfaring med at tænke cirkulær økonomi ind i vores mange produktionsløsninger og et stort miljøfokus i dagligdagen. Fra vi startede tilbage i 60'erne med at genbruge plastmateriale fra overproduktion samt at tilbyde vores kunder at tage deres brugte og ubrugelige plastemner tilbage og omsmelte dem til nye produkter, har vi fået større viden og flere idéer til at arbejde bæredygtigt og cirkulært. Allerede i 80'erne benyttede vi den første mobile kværn, der blandt andet gjorde det muligt at kværne plastemner ude hos kunderne og dermed reducere returfragt samt CO2 udslip ved transporten.

Vi udvikler produkter af genanvendte materialer og skaber kreative og funktionelle løsninger, som bidrager til den cirkulære økonomi. Det er desuden vigtigt for os at deltage i konstruktive sammenslutninger med andre virksomheder for sparring og udvikling af nye bæredygtige løsninger. Vi arbejder kontinuerligt med at forbedre os, og vi har over de seneste år opnået vigtige certificeringer og implementeret en bæredygtig tankegang i vores arbejde – lige fra produktion til færdigt produkt.



VORES VISION OG MISSION

Vores VISION er at:

- ✓ Vi vil være markedsleder på material handling og den foretrukne partner på udvalgte markeder.
- ✓ Vi tilstræber ansvarlig brug af plast og dermed at arbejde målrettet med bæredygtighed og cirkulære løsninger, som understøtter FN's Verdensmål.
- ✓ Vores mål er at blive den mest konkurrencedygtige samarbejdspartner inden for sprøjttestøbning og herigennem skabe lønsomhed til gavn for vores kunder, aktionærer, medarbejdere og øvrige interessenter.

Vores MISSION er at:

- ✓ Vi udvikler og sprøjttestøber cirkulære og vedvarende plastløsninger, som skaber merværdi samt bidrager til effektivitet i vores kunders værdikæde.

VI VIL SIKRE DEN BEDSTE KVALITET

Hos Schoeller Plast er kvalitet en af vores allerhøjeste prioriteter. I 2020 var der derfor bred enighed om at gennemføre og implementere ISO 9001-kvalitetsledelsessystemet i vores virksomhed som et udtryk for vores stræben om at leve op til de højeste kvalitetsstandarder i Danmark.

Med ISO 9001-certificeringen bliver der stillet høje krav til hele vores ledelsesproces. Vi skal fortsat have fokus på løbende at skabe forbedringer, som i sidste ende gavner kvaliteten og vores store fokus på den bæredygtige produktion. ISO 9001-certificeringen er ligeledes en indikator på en konstant optimering af vores processer. Certificeringen er indarbejdet i alle niveauer af vores virksomhed, og alle vores dygtige medarbejdere har taget godt imod de nye tiltag til øget effektivitet og produktivitet, som certificeringen indebærer, så vi i fællesskab efterlever den nye optimerede kvalitetsstandard.

På baggrund af vores ISO 9001-certificering, og med udgangspunkt i vores vision og mission, har vi udarbejdet en kvalitetspolitik, som skal sikre, at vi aktivt arbejder med at indfri vores kunders krav og forventninger. Vores kvalitetspolitik er synlig for gæster og medarbejdere i vores reception samt i vores produktion. Den er desuden tilgængelig for alle medarbejdere i vores ledelsessystem.

- ✓ **Vi leverer kvalitetsprodukter i plast, som indfrier vores kunders krav og forventninger**
Med baggrund i aftaler, fastlagte specifikationer og gældende lov- og myndighedskrav.
- ✓ **Vi sikrer effektiv produktion**
Gennem dygtige medarbejdere, en alsidig maskinpark, stort og internationalt know-how samt mange års plasterfaring. Vi udvikler vores medarbejdere og arbejder kontinuerligt med forbedringer af alle processer og vores samlede ledelsessystem.
- ✓ **Vi er innovative, fleksible og udfordrer os selv og vores kunder**
Gennem tæt dialog skaber vi relationer mellem kunder, produktudviklere, leverandører og øvrige parter i processen. Vi tænker i helhedsløsninger, som understøtter cirkulær økonomi og FN's Verdensmål.
- ✓ **Vi er troværdige, seriøse og tager socialt ansvar**
Gennem samarbejde, kommunikation og vores handlinger skaber vi tillid til og respekt for hinanden.

RAMMEN FOR VORES ARBEJDE MED CSR

GLOBAL COMPACTS 10 PRINCIPPER

MENNESKERETTIGHEDER



- Princip 1: virksomheder bør støtte og respektere beskyttelsen af internationale proklamerede menneskerettigheder inden for virksomhedens indflydelsesområder; og
- Princip 2: sikre at de ikke medvirker til krænkelse af menneskerettighederne.

ARBEJDSTAGERRETTIGHEDER



- Princip 3: virksomheder bør opretholde frihed til organisering og anerkende arbejdstageres ret til kollektive forhandlinger; og
- Princip 4: støtte udryddelse af alle former for tvangsarbejde; og
- Princip 5 støtte afskaffelse af børnearbejde; og
- Princip 6: eliminere diskrimination i arbejds- og ansættelsesforhold

MILJØ



- Princip 7: virksomheder bør støtte en forsigtighedstilgang til miljømæssige udfordringer; og
- Princip 8: tage initiativer til at fremme større miljømæssige ansvarligheder; og
- Princip 9: tilskynde udvikling og udbredelse af miljøvenlige teknologier

ANTI-KORRUPTION



- Princip 10: virksomheder bør modarbejde alle former for korruption, herunder afpresning og bestikkelse.

FN'S VERDENSMÅL

Hos Schoeller Plast er det vores målsætning at arbejde for hele tiden at være miljøbevidste, bidrage aktivt og arbejde målrettet ved at være med til at opfylde FN's Verdensmål.

Hos Schoeller Plast har vi arbejdet med FN's Verdensmål siden 2018. Vi har fokuseret på at bryde de 17 verdensmål ned til en mere håndterbar størrelse. Det har vi gjort ved at udvælge de verdensmål, hvor vi realistisk set mener, at vi kan gøre den største forskel.

Vi erkender, at vi ikke kan gøre en markant forskel indenfor alle 17 verdensmål, vi har derfor valgt at arbejde målrettet og aktivt med fire udvalgte verdensmål. Det betyder ikke, at vi udelukkende arbejder med initiativer inden for disse fire. Derfor vil denne rapport også belyse andre verdensmål, som vi har indflydelse på igennem forskellige projekter samt i vores daglige arbejde med bæredygtighed.



Verdensmål 6: Rent vand og sanitet

Overordnet mål: Sikre at alle har adgang til vand og sanitet, og at dette forvaltes bæredygtigt

Det vi gør: Vi genbruger vores 35.000 liter kølevand, som bruges til nedkøling af værktøjer. Vandet kører i et lukket cirkulært system, som sikrer, at vi bruger et minimum af nyt vand. Vi overholder desuden alle gældende miljøkrav om filtrering og opsamling af kemikalier, så vores vand holdes rent.



Verdensmål 12: Ansvarligt forbrug og produktion

Overordnet mål: Sikre bæredygtigt forbrug og bæredygtige produktionsformer

Det vi gør: Vi arbejder for bæredygtig og ansvarlig produktion og forbrug. Det gør vi med vores store fokus på Cirkulær Økonomi. For os handler det om at skabe en økonomisk gevinst ved at genbruge og genanvende vores ressourcer. Et godt eksempel er vores deltagelse i projektet Verdensmål i Værdikæden, hvor vi som plastvirksomhed er leverandør på værdikædegruppen Den Cirkulære Restauration.



Verdensmål 14: Livet i havet

Overordnet mål: Bevare og sikre bæredygtigt brug af verdens have og deres ressourcer

Det vi gør: Vi arbejder for mindre plast i verdenshavene for at skabe bedre levevilkår for livet under vand. Et godt eksempel på dette er vores projekt Oceanbox samt vores samarbejde med Operation Clean Sweep, der arbejder for at undgå plast i naturen.



Verdensmål 15: Livet på landet

Overordnet mål: Beskytte, genoprette og støtte bæredygtig brug af økosystemer på land, bekæmpe ørkendannelse, standse udpining af jorden og tab af biodiversitet

Det vi gør: Vi arbejder på at sikre kvaliteten og holdbarheden af produkter, så de kan genbruges så mange gange så muligt og i sidste ende genanvendes. Ved at sikre cirkulariteten og tilbagekøbe produkter undgår vi plast i naturen. Dette har vi eksempelvis gjort med produktet HOMEFARM, et alternativ til kapilærkasser i EPS-materiale.

FN'S GLOBAL COMPACT

Vi vil gå forrest ad bæredygtighedens vej og er derfor glade for at have tilsluttet os verdens største initiativ for ansvarlige virksomheder, FN's Global Compact, samt Global Compact Network Denmark, som er Danmarks største netværk for ansvarlige virksomheder. Vi ser frem til at bidrage aktivt til netværkets arbejde og være med til at løfte niveauet for ansvarlighed og bæredygtighed i dansk erhvervsliv.

Gennem medlemskabet forpligter vi os til at arbejde med FN's Verdensmål, som vi i forvejen inkorporerer i vores daglige arbejde, samt Global Compacts 10 principper, som skaber en fælles etisk og praktisk ramme for vores ansvar som virksomhed. Principperne er baseret på internationale konventioner og aftaler.

Udover vores engagement i FN's Global Compact, er vi engageret i forskellige initiativer, såsom Operation Clean Sweep og European Plastics Pact. Desuden er vi blevet certificeret indenfor ISO 9001 og 14001 for at sikre og systematisere vores arbejde med kvalitet og miljø.

EN DEL AF VERDENSMÅL I VÆRDIKÆDEN

Hos Schoeller Plast er vi allerede bekendte med FN Global Compact og Global Compact Network Denmark, idet vi deltager i projektet Verdensmål i Værdikæden. Gennem projektet finder vi løsninger på, hvordan restaurationsbranchen kan gøres mere bæredygtig. Her er vi som plastvirksomhed leverandør på værdikædegruppen Den Cirkulære Restauration, hvor vi skal undersøge, hvordan restaurationer og leverandører i samarbejde kan blive bedre til at reducere, genbruge og genanvende alle de ressourcer, der bruges i en restauration. Gennem arbejdet i værdikædegruppen bidrager vi til verdensmål 12.

Verdensmål i Værdikæden er blot et af de projekter, vi deltager i, og vi ser frem til mange flere på rejsen mod en grønnere verden.



NETVÆRK OG PARTNERSKABER

EN BÆREDYGTIG FREMTID ER NOGET, VI SKABER SAMMEN

Hos Schoeller Plast ved vi, hvilken enorm og kompleks klimaudfordring vi som samfund står over for. Vi ved også, at det er de færreste udfordringer, der løses bedst alene. Den stigende efterspørgsel efter et højere niveau af bæredygtighed kræver, at vi i fællesskab tænker i nye miljørigtige løsninger og fremmer bæredygtig adfærd. Netop derfor er vi hos Schoeller Plast aktiv i en række fora og netværk, hvor vi kan bruge vores faglige indflydelse til at styrke dialogen om bæredygtig praksis, værdiskabelse og positiv indvirkning på tværs af brancher og i lokalsamfundet.



MEDLEMSKABER



PLASTINDUSTRIEN

Schoeller Plast er et aktivt og engageret medlem af brancheforeningen for danske plastvirksomheder.



United Nations
Global Compact

FN'S GLOBAL COMPACT

Schoeller Plast er et aktivt medlem af verdens største initiativ for ansvarlige virksomheder.



Dansk Industri

DANSK INDUSTRI

Dansk Industri er Danmarks største erhvervs- og arbejdsgiverorganisation. Schoeller Plasts Direktør, Jan Bybjerg Pedersen, er formand for Dansk Industri Vestsjælland og har været engageret i bestyrelsen igennem en lang årrække.

NETVÆRK



Dansk Industri

NETVÆRK FOR CIRKULÆR ØKONOMI

Formålet med Dansk Industris netværk for cirkulær økonomi er at skabe en platform for virksomheder, der har interesse i, arbejder med eller ønsker at blive opdateret på cirkulær økonomi. Schoeller Plast deltager aktivt i netværket.



SYMBIOSENETVÆRK I HOLBÆK ERHVERVSFORUM

SymbioseNetværket går ud på at få værdi ud af virksomhedernes erhvervsaffald og restprodukter. Schoeller Plasts Direktør, Jan Bybjerg Pedersen, er næstformand i Holbæk Erhvervsforum.



Global Compact
Network Denmark

GLOBAL COMPACT NETWORK DENMARK

Schoeller Plasts Direktør, Jan Bybjerg Pedersen, blev i år valgt ind som bestyrelsesmedlem i Global Compact Network Denmark i kategorien SMV'er.



SUSTAINABLE
CHANGE MAKERS

SUSTAINABLE CHANGE MAKERS

Sustainable Change Makers er et netværk, der forbinder unge nyskabende professionelle, som driver bæredygtig forandring. Schoeller Plast er repræsenteret i netværket.

MENNESKE- OG ARBEJDSTAGERRETTIGHEDER

VORES POLITIK FOR MENNESKE- OG ARBEJDSTAGERRETTIGHEDER

Som en del af vores medlemskab af FN's Global Compact har vi formuleret en politik for menneskerettigheder og arbejdstagerrettigheder, som er tilgængelig på vores hjemmeside.

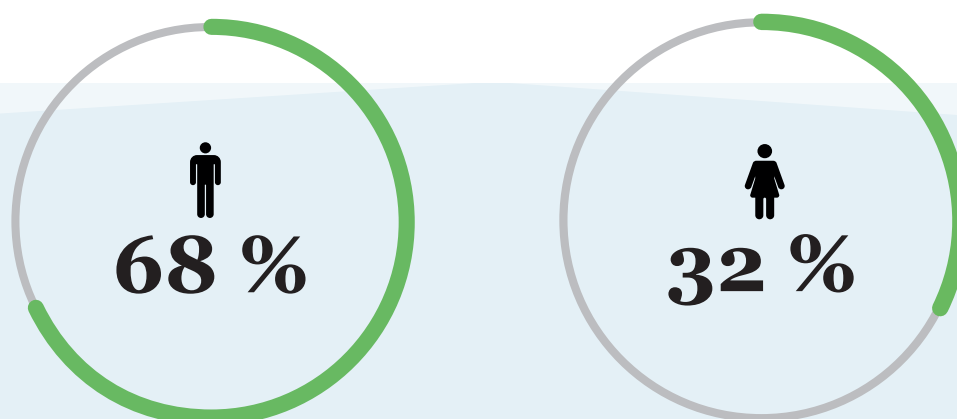
Som virksomhed tager vi ansvar for at sikre, at vores medarbejdere har en sund og sikker arbejdsplads, og vi respekterer retten til et lige og retfærdigt arbejdsmiljø. Vi følger den til enhver tid gældende lovgivning og de til enhver tid gældende ansættelsesvilkår. Foruden beskytter og respekterer vi privatlivets fred og beskyttelsen af personlige data.

Vi accepterer ikke børnearbejde, og når vi ansætter unge medarbejdere, må de ikke udføre farligt arbejde eller natarbejde.

DIVERSITET - ALLE HAR RET TIL ET ARBEJDE

Når vi ansætter nye medarbejdere, diskriminerer vi hverken på baggrund af alder, køn, religion, hudfarve eller race, sprog, handicap, national, social baggrund eller andre omstændigheder. Vores ansættelsesbeslutninger skal udelukkende være baseret på personens evne og potentiale til at udføre jobbet.

I 2020 bestod direktionen af tre mænd, og bestyrelsen bestod af fem mænd. Vores ledergruppe bestod af fire mænd og en kvinde. 68 % af alle medarbejdere i organisationen var mænd, og 32 % var kvinder.



MEDARBEJDERE 2020

Antal medarbejdere, produktion	49
Gennemsnitsanciennitet, produktion	6,22
Gennemsnitsalder, produktion	46,12
Aldersspænd, produktion	15-76
Sammensætning, produktion	15  34 
Antal medarbejdere, kontor	13
Gennemsnitsanciennitet, kontor	11,46
Gennemsnitsalder, kontor	48,62
Aldersspænd, kontor	26-64
Sammensætning, kontor	5  8 
Ledergruppe	1  4 
Direktionen	0  3 

Tallene er opgjort pr. 31/12/2020. Tallene er opgjort pr. hoved, eksklusiv direktionen.

Vi forholder os til ligestilling, når vi rekrutterer nye medarbejdere, men har i øjeblikket ingen politik på dette område. Vi arbejder ikke med kønskvoter, da alle ansættelser er baseret på personlighed, motivation for at lære og engagement. Desuden mener vi ikke, at der er nogen funktioner i virksomheden, der er bedre egnet til bestemte køn, derfor opfordres alle uanset køn til at søge vores ledige stillinger.

Vi mener, at alle fortjener at have et job, uanset hvordan deres livssituation er og uanset deres arbejdsevne. Vores indtryk er, at flere mennesker gerne vil arbejde, selvom de ikke kan varetage et normalt fuldtidsjob, hvis vi som virksomhed kan tilbyde de rigtige arbejdsopgaver og den nødvendige fleksibilitet. Derfor samarbejder vi med Holbæk Kommune om at ansætte fleksjob-medarbejdere ved siden af vores deltids- og fuldtidsansættelser. I øjeblikket beskæftiger vi fire fleksjob-medarbejdere. Vi er glade for at kunne meddele, at vi sidste år med succes fik tilpasset jobbet således, at en af vores fleksjob-medarbejdere kunne trives i et fuldtidsjob. Vi håber at få succes med flere af disse ansættelser i fremtiden.

MEDARBEJDER UDVIKLING – FREMTIDENS SCHOELLER PLAST

Alle medarbejdere har i forbindelse med vores ISO 9001-certificering fået udarbejdet en kompetencematrix, der vurderer medarbejderens kompetenceniveau fra 1-10 indenfor relevante arbejdsområder. Kompetencematrixen opdateres hvert år i forbindelse med medarbejderudviklingssamtalen. For at sikre, at vi altid har de bedste medarbejdere med de rette kompetencer, er det vigtigt for os at udvikle og videreuddanne vores ansatte. Derfor tilbyder vi løbende vores medarbejdere at komme på relevante kurser og seminarer indenfor faglig og personlig udvikling.

Trods massiv vækst i plastbranchen, har beskæftigelsen været faldende siden 2009. Mangel på arbejdskraft er blandt årsagerne, og uddannelse er helt afgørende for, at plastbranchen kan klare sig i den globale konkurrence i fremtiden. Det vil vi som virksomhed gerne gøre noget ved.

Vi samarbejder med Plastindustrien, Dansk Industri og Holbæk Kommune om at tiltrække arbejdskraft til virksomheden, både blandt unge udsatte og unge mellem 18 og 28 år der står uden tilknytning til arbejdsmarkedet. Vi løfter et samfundsmæssigt ansvar i forhold til at videreuddanne fremtidige generationer og øge beskæftigelsen. Det gør vi blandt andet ved løbende at tage nye elever ind i virksomheden med henblik på en fastansættelse efter endt uddannelse. I 2020 har vi haft to elever tilknyttet produktion, og vi håber på at få mange flere ind de kommende år.

Vores elever bliver grundigt oplært af vores dygtige plastmagere og får indsigt i hverdagen i vores produktion. De får mulighed for at tillære sig en masse praktisk erfaring og arbejde med maskiner, teknologi og robotter. De seneste år, har vi primært haft fokus på at uddanne nye plastmagere, vi har dog et fremtidigt ønske om at tilbyde elevpladser inden for flere områder. Vi tror på, at kombinationen af praktisk arbejde og skoleophold styrker evnen til at kunne omsætte viden til et output, samtidig med at det kan øge succesraten for elever, som er bogligt udfordrede.

ET SIKKERT SCHOELLER PLAST

Vi arbejder løbende på at sikre et sikkert og trygt arbejdspladsmiljø. I november 2020 blev vi UL-certificeret. UL's sikkerhedsstandarder er baseret på den forudsætning, at innovation uundgåeligt indebærer risici. Som leverandør til mange forskellige brancher, har vi hos Schoeller Plast valgt at blive UL-certificeret for at kunne udføre vores kunders forskellige krav på sikker vis og imødekomme flere af deres ønsker til specifikke produkter. Certifikatet er et udtryk for, at vi er i stand til at producere plastprodukter i overensstemmelse med UL's særlige retningslinjer og laboratoriestandarder for elektronikkomponenter.

UL er forgangsvirksomhed, når det gælder sikkerhed. Deres mission er at hjælpe virksomheder med at implementere sikkerheds-, bæredygtigheds- og kvalitetsprocedurer internt for at skabe trygge, sikre og bæredygtige vilkår for medarbejderne gennem videnskabs- og risikobaseret tilrettelæggelse af produktionen. De arbejder ligeledes for at støtte miljømæssigt forsvarlige løsninger og overdrager et certifikat som et symbol på de forpligtelser, der skal efterleves. UL's Standards of Safety har således til formål at skabe en tryggere verden, hvor grundige sikkerhedsundersøgelser, videnskabelig ekspertise og fokus på kvalitet danner grobund for retningslinjerne.



KLIMA OG MILJØ

Hos Schoeller Plast er det vigtigt for os at drive forretning med respekt for både klima og miljø. Vi er bevidste om den negative indvirkning, som vores forretning kan have på dette område. Det gælder for alle vores aktiviteter i vores værdikæde, og vi vil derfor løbende arbejde på initiativer, der kan gøre os til en mere bæredygtig virksomhed.

Som et led i vores arbejde med miljø, blev vi i år certificeret efter ISO 14001. ISO 14001 fokuserer på miljøledelse og er i overensstemmelse med vores tidligere tiltag og daglige arbejde for miljøet i virksomheden.

ISO 14001-certificeringen gør os som virksomhed i stand til at risikovurdere vores miljøforhold samt i endnu højere grad end tidligere at implementere miljø og bæredygtighed som en del af virksomhedens hverdag – og certificeringen skal ligeledes sikre, at vi kommer i mål med vores bæredygtighedskrav. I takt med vores større indsigt og viden samt vores konstant søgen efter at tage bæredygtighedsniveauet til nye højder, er implementeringen af ISO 14001-standarden et vigtigt skridt i vores arbejde med cirkulær økonomi og FN's Verdensmål.

VORES MILJØPOLITIK

Ledelsen i Schoeller Plast har med vores miljøpolitik valgt at fokusere og konstant arbejde med indsatser, der skal minimere miljøpåvirkninger hos os og i vores nær- og fjernmiljø og slutteligt hos vores kunder.

Vi vil prioritere dette i vores strategiske arbejde og indarbejde dette i vores forretningsplaner samt i vores arbejde med at fremme større ansvarlighed hos vores medarbejdere og vores kunder ved at indgå i strategiske samarbejder, der giver os ny viden og udvikler os til at tænke nye løsninger til gavn for virksomheden, vores kunder og vores omverden.

Det vil vi gøre ved at anvende de tilgængelige produktionsteknologier, som er med til at sikre, at vi arbejder bæredygtigt og udviser respekt for at anvende de forhåndenværende ressourcer på de bedst tænkelige måder. Vi arbejder kontinuerligt med at minimere vores spild og begrænse vores ressourceforbrug.

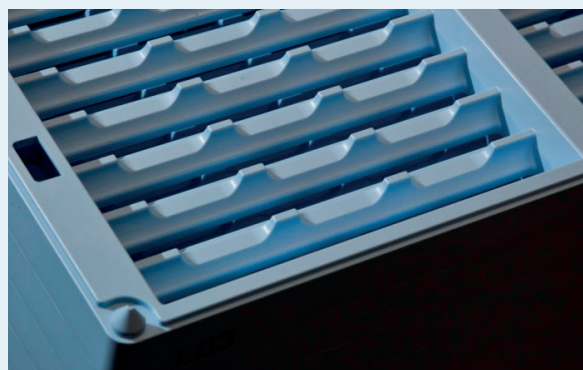


Vi arbejder med, at:

- ✓ Vi i vores miljø- og arbejdsmiljøarbejde er velinformerede om nuværende og kommende lov-, branche- og kundekrav, så vi gennem vores organisering og tilrettelæggelse af processer kan indfri disse krav.
- ✓ Vi bestræber os på løbende at reducere miljøbelastningen fra vores aktiviteter i henhold til gældende miljøkrav.
- ✓ Vi i vores arbejde med miljø- og arbejdsmiljøforhold vil agere proaktivt, hurtigt og effektivt samt systematisk arbejde med forebyggelse og løbende opfølgning på iværksatte forbedringer.
- ✓ Vi vil opfylde FN's Global Compact principper og guidelines.

På baggrund af ovenstående miljøpolitik, har vi besluttet følgende tre miljømål:

- 1** Virksomheden vil under hensyntagen til produktet og produktets formål arbejde for, at der anvendes materialer, som kan genanvendes og øge virksomhedens afsætning af produkter fremstillet i genanvendt plast målt på virksomhedens egne produkter. (Målt imod 2019-tal).
- 2** Virksomheden ønsker at reducere virksomhedens spild af det samlede råvareforbrug til maksimalt at udgøre 5 % af virksomhedens forbrug.
- 3** Virksomheden skal løbende lave tiltag, som nedsætter elforbruget pr. kg produceret materiale med 2 % målt på den løbende produktion.



PRODUKTER



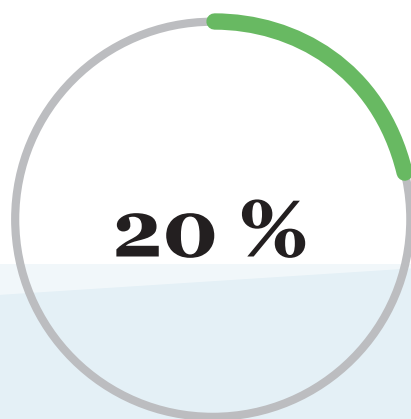
EUROPEAN PLASTIC PACT

Verdens miljøproblemer kræver omgående aktion og omstilling fra de største virksomheder rundt omkring i verden, og der er ingen tvivl om, at forudsætningerne for at skabe de store forandringer og innovative løsninger øges i fællesskab. Derfor har vi hos Schoeller Plast valgt at underskrive European Plastics Pact, en pagt mellem virksomheder, NGO'er og regeringer, der har til formål at forbedre håndteringen af engangsplastprodukter og -emballage, så vi undgår mest muligt ressourcespild.

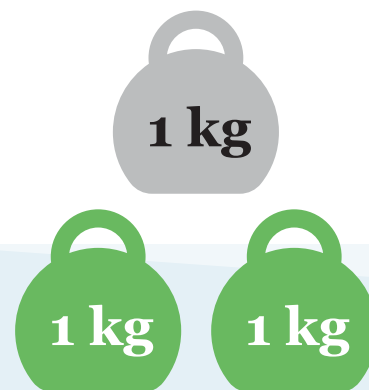
Initiativet bringer frontløbervirksomheder og -organisationer sammen om at udveksle idéer og konkrete metoder til ansvarlig og bæredygtig håndtering af plast. Vi skal med samarbejdet dele de dyrebare erfaringer og idéer, der tilsammen baner vejen for de innovative løsninger, der skal til for at opbygge Europas cirkulære plastøkonomi.

Helt konkret er pagten rettet mod helt fra startfasen at **designe** produkterne til at være mere bæredygtige, at udvise ansvarlig brug og håndtering af ressourcerne, at forbedre **genanvendelseskapaciteten** i virksomheden samt øge brugen af **genanvendte materialer**.

Vi har hos Schoeller Plast et medansvar for, at vi i Danmark forbedrer vores cirkulære økonomi og mindsker vores ressourcespild, som har konsekvenser for vores fælles verden. Med pagten skal vi i fællesskab sætte nye, ambitiøse mål for vores genbrug og genanvendelse af ressourcer i virksomheder og organisationer i hele Europa.



**Gennemsnitligt
genanvendt plast i
produktionen i 2020**



**1 kg genanvendt plast
sparer 2 kg CO₂**



OPERATION CLEAN SWEEP

Det er i en helt naturlig forlængelse af vores kerneværdier, at vi har valgt at deltage i initiativet Operation Clean Sweep, et internationalt initiativ, som giver forslag til, hvordan plastvirksomheder på bedst mulig vis kan beskytte miljøet fra produktionsaffald, der fremkommer som spildprodukt i form af plastgranulat.

Initiativet er en del af det overordnede initiativ Marine Litter Solutions, som gør en indsats for et renere miljø gennem fokus på øget genanvendelse, informationskampagner og lokale indsamlinger. Vi sætter hos Schoeller Plast stor ære i at være en del af løsningen på problemet, og med Operation Clean Sweep går vi foran i kampen for at løse de af verdens havmiljøproblemer, som er følger af plastproduktion – og tager et bæredygtigt skridt i den rigtige retning. Som Operation Clean Sweep-partnere har vi med udgangspunkt i de bæredygtige initiativforslag ansvarliggjort os for, som virksomhed, at gøre en aktiv indsats for miljøet. Det har vi blandt andet gjort ved at indrette vores virksomhed, således at spild af plastgranulater så vidt muligt undgås. Vi har indført oprydningsinitiativer og mærkninger, som sikrer, at alle vores dygtige og pligtopfyldende medarbejdere håndterer produktionsaffaldet i form af pellets fuldstændig korrekt, således at pellets aldrig når udenfor vores matrikel. Vi har nøje gennemgået hele produktionsprocessen og foretaget en grundig inspektion og revurdering af maskiner og procedurer i vores produktion, som sikrer mindst mulig udledning af plastaffald. Vi har uddannet alle vores medarbejdere i vigtigheden af at løse det problem, vi står overfor som et fælles ansvar, og det indebærer ligeledes, at vi arbejder i forlængelse af vores eksisterende miljøledelsessystem.

KLIMA OG MILJØ I LOKALSAMFUNDET

Som virksomhed i Holbæk Kommune er det vigtigt for os at støtte op om kommunens arbejde og lokalsamfundet. Det gør vi blandt andet igennem et partnerskab med kommunen, hvor vi som en del af erhvervslivet bidrager med sparring til, hvordan vi sammen kan udvikle kommunen.

Vi bidrager blandt andet med vores viden og erfaring med cirkulær økonomi til Holbæk Kommunes Erhvervsstrategi og handlingsplan for "Den grønne vækstmotor", som er et af målene i den samlede erhvervsstrategi. Det gør vi, fordi vi som virksomhed støtter op om, at Holbæk Kommune vil være en grøn og bæredygtig kommune med et ambitiøst mål om at reducere CO₂-udslippet fra hele kommunens geografi med 70 % i 2030 (målt i forhold til 1990). Med afsæt i grøn tænkning og med fokus på en reduktion i CO₂-udslippet skal vi, og de resterende virksomheder i kommunen, ansøres til at se muligheder for at styrke vores konkurrenceevne på et marked, der efterspørger grønne løsninger. I den proces anerkender vi, at der er behov for et tæt samarbejde og vidensdeling mellem erhvervsliv og kommune.



CASE: ENERGIBESPARENDE KØLEANLÆG

Plast, glas- og betonindustrien havde et energiforbrug på 25.554 TJ i 2018 og har haft en gennemsnitlig stigning på 7,49 % pr. år i perioden 2012 til 2018. Plast og gummiindustrien udgør cirka 14 % af den samlede udledning og er dermed blandt de tre med mest energikrævende industrier i Danmark.

Energiforbruget er på nuværende tidspunkt en af vores største udfordringer. Dette skyldes blandt andet, at mange af vores maskiner er af ældre dato, og at investeringer i nye maskiner sjældent er rentable set ud fra et økonomisk perspektiv. Vi har endnu ikke fundet den optimale løsning, der kan skabe synergi mellem økonomi og bæredygtighed, men vi arbejder løbende på forskellige initiativer, der kan hjælpe os med at spare på vores energiforbrug. Derfor har vi som et led i vores bæredygtighedsstrategi investeret i nye energioptimerede kølesystemer.

Vi mener, at mange små og store skridt i en grønnere retning tilsammen udgør løsningen på de klimaudfordringer, vi står overfor i dag. Derfor har vi investeret i nye, bæredygtige køleanlæg til vores produktion i Regstrup. De nye køleanlæg bruger deres overskudsvarme til rumopvarmning i virksomheden. Gennem denne avancerede udnyttelse af ressourcerne, opnår vi en årlig energibesparelse på næsten 900.000 kilowatt-timer, hvilket svarer til en årlig reduktion på 170 tons CO₂. Vi har i samme forbindelse investeret i varmepumpeteknologi for at reducere vores brug af naturgas.

Investeringen kommer som en del af vores målrettede indsats mod de klimaforandringer, der nærmer sig i alarmerende fart og allerede har sat sine tydelige spor mange steder i verden. Som en del af plastindustrien, bidrager vi ligeledes til at reducere den samlede udledning for industrien.



12 ANSVARLIGT
FORBRUG
OG PRODUKTION



CASE: COOLCONTAINER

SAMARBEJDE MED CPH-FOOD

Vi har i samarbejde med CPH-Food udviklet en foldbar kølekasse, som både beskytter de transporterede fødevarer samt sikrer, at varerne ikke går til spilde i forsyningskæden. Målet var at udvikle en kølekasse, der kan passe bedst muligt på vores ressourcer, minimere engangsemballage og bidrage til et grønnere Danmark.

Projektet CPH-Food tager udgangspunkt i innovationssamarbejder mellem virksomheder og forskere på Danmarks Tekniske Universitet samt Københavns Universitet, hvor fokus er at udvikle konkrete innovative løsninger hos fødevarer virksomheder.

NY KØLEKASSE SKAL BANE VEJEN FOR MILJØVENLIG FØDEVARETRANSPORT

Hjemmelevering af madvarer er en støt stigende tendens i Danmark. Derfor er vi hos Schoeller Plast stolte af at præsentere en bæredygtig kølekasse, der sikrer fleksibel, omkostningseffektiv og miljørigtig levering af madvarer til private husstande. Kassen er 100 % genanvendelig og er udviklet som et bæredygtigt alternativ til de eksisterende kølekasser på markedet. Med en samlet CO₂-reduktion på 70 %, er CoolContainer det miljørigtige valg for virksomheder, der beskæftiger sig med transport af måltidskasser, foodcatering eller online detailsalg. Den nylancerede kølekasses foldbare design resulterer i, at over fire gange så mange kasser kan stables pr. palle. Det pladsbesparende design medfører en reduktion af transporten af tomme emballager med 75 %.



REDUCERET CO₂-
UDLEDNING

- 70 %



OVERSKUD EFTER 4 ÅR
I DRIFT

+ 10.000.000 DKK



FÆRRE LASTBILER

- 75 %

GENBRUG, REPARATION & GENANVENDELSE

Med CoolContainer gør vi en vigtig indsats for at efterleve FN's Verdensmål. For eksempel efterlever vi verdensmål 12 om ansvarligt forbrug og produktion, som omhandler en effektiv styring af vores fælles naturressourcer, så vi kan passe bedre på vores verden.

CoolContainer kan genbruges til transport mindst 100 gange, som gør den til ultimativ forgangskasse for alternativerne på markedet. Ved småskader kan kølekassens sider desuden udskiftes i stedet for at hele kassen smides ud, og det forlænger levetiden yderligere. Når en CoolContainer efter sine mange ture på Europas landeveje har endt sin rejse, omsmeltes den til nye materialer, som igen kan genanvendes til nye kasser igen og igen. Når CoolContainere genanvendes, kan der opnås en yderligere CO₂-reduktion på 40 %. Virksomheders brug af CoolContainere, fremfor de eksisterende kølekasser, vil altså bidrage til en markant forbedring af den miljømæssige påvirkning.

ANTI-KORRUPTION

VI TOLERERER IKKE KORRUPTION OG BESTIKKELSE

Ifølge Transparency International, er Danmark efter alt at dømmes et af de mindst korrupte lande i verden. Danske virksomheder drager fordel af, at Danmark anses for at være et ikke-korrupt land, og det er derfor vigtigt, at vi går sammen om at sikre, at Danmark fortsat indtager en topplacering på listen.

Hos Schoeller Plast tager vi anti-korruption alvorligt. Vi har formuleret en anti-korruptionspolitik, som er tilgængelig på vores hjemmeside. Vi tolerer ingen form for korruption og ønsker, at vi i alle relationer opretholder en ansvarlighed og integritet, samt at vi hverken deltager i eller bidrager til nogen former for korruption, afpresning, bestikkelse eller medvirken i karteldannelser og interessekonflikter samt afstår fra at deltage i nogen former for uretmæssig indflydelse på offentligt ansatte, dommere eller forretningsforbindelser.

Vores valg af leverandører vurderes gennem vores interne leverandørvurderingsskema, før vi indgår i en leverandøraftale. Leverandørerne bliver evalueret inden for ni forskellige områder, og på baggrund af disse vurderes det, om de kan godkendes som leverandør for 24 måneder ad gangen. Leverandørerne vurderes blandt andet på baggrund af leveringssikkerhed, vores erfaringer fra tidligere leverancer, og hvorvidt de er ISO-certificeret indenfor eksempelvis kvalitets- og miljøledelse.

Internt arbejder vi med gennemsigtighed i vores virksomhedsstruktur. Informationer og jobbeskrivelser er tilgængelige for alle medarbejdere i vores ledelsessystem, så alle er bekendt med de forskellige stillinger og de respektive ansvarsområder og beføjelser. Det fremgår, hvad der forventes af de forskellige niveauer med hensyn til engagement og egenskaber.



MÅL OG RESULTATER FOR ÅRET

- ✓ Vi har ikke været omfattet af nogen undersøgelser, retssager eller hændelser, der involverer krænkelse af menneskerettigheder eller arbejdstagerrettigheder. Vi overholder alle gældende regler og bestemmelser for vores virksomhed.
- ✓ Vi har implementeret vores politik for menneskerettigheder og arbejdstagerrettigheder baseret på principperne i FN Global Compact.
- ✓ Vi er blevet UL-certificeret.
- ✓ Vi er blevet ISO 9001-certificeret og har implementeret en kvalitetspolitik med fire konkrete målsætninger.
- ✓ Vi er blevet ISO 14001-certificeret og har i den forbindelse implementeret en miljøpolitik samt tre miljømål.
- ✓ Vi har underskrevet European Plastics Pact, og vi har valgt at deltage i initiativet Operation Clean Sweep.
- ✓ Vi har investeret i nye køleanlæg, der udnytter overskudsvarmen fra rumopvarmningsanlæggene i produktionsarealerne, og den avancerede ressourceudnyttelse betyder, at vi opnår en årlig energibesparelse på næsten 900.000 kilowatttimer, hvilket svarer til en årlig reduktion på 170 tons CO₂.
- ✓ Vi har investeret i varmepumpeteknologi til reduktion af vores naturgas.
- ✓ Vi har ikke rapporteret om nogen tilfælde af bestikkelse eller korrupsion.

PLANER FOR DET KOMMENDE ÅR

- ✓ Vi fortsætter med at sikre menneskerettigheder og arbejdstagerrettigheder, herunder sikkerhed og sundhed, samt fortsætter vores arbejde for mangfoldighed i virksomheden.
- ✓ Vi vil gøre en øget indsats for at få flere elever ind i virksomheden, så vi på sigt kan være med til at uddanne flere, da der i øjeblikket er mangel på arbejdskraft i branchen.
- ✓ Vi vil løbende deltage i relevante initiativer, partnerskaber og debatter.
- ✓ Vi vil gennemføre FN Global Compacts Climate Ambition Accelerating Program, så vi kan blive klogere på, hvad der skal til for, at vi hos Schoeller Plast kan tilslutte os initiativet og sætte Science Based Targets for at imødekomme Parisaftalens mål.
- ✓ Vi vil igangsætte en baselinemåling, så vi fremover kan måle på vores udledninger og føre CO2-regnskab.
- ✓ Vi vil udvælge konkrete delmål inden for de verdensmål, som vi aktivt arbejder med.
- ✓ Vi vil arbejde for at forbedre vores forretning løbende inden for vores udvalgte verdensmål og de respektive delmål samt vores tre miljømål. Det betyder blandt andet, at vi vil øge vores salg af produkter fremstillet i genbrugsplast.
- ✓ Vi vil øge vores medarbejderes bevidsthed om bæredygtighed i virksomheden. Vi vil eksempelvis motivere dem til at engagere sig i at komme med forbedringer og løsninger til, hvordan vi sammen kan blive bedre til at udnytte vores ressourcer. Det vil vi gøre ved at afholde to bæredygtighedshandlinger om året, hvor vores medarbejdere bl.a. vil blive undervist i, hvordan vi arbejder med FN's Verdensmål.
- ✓ Vi fortsætter med at indgå forretningsforbindelser med leverandører og partnere, hvor bestikkelse og korrupsion ikke er nødvendig for at kunne indgå i et samarbejde.