



BÆREDYGTIG LIGE FRA BEGYNDELSEN

Vores virksomhed drives af troen på, at det at opretholde de højeste standarder for etik og ansvarlighed ikke blot er en valgmulighed - det er den eneste måde at opnå succes på i forretningsverdenen i dag. Vores dybe engagement i etiske handlinger og overholdelse af lovgivningen former ethvert samspil med vores medarbejdere, interessenter og kunder. Vi har opbygget vores drift omkring anstændighed, integritet og respekt siden vi blev grundlagt i 1992.

Da FN's Global Compact 2004 blev lanceret med dens 10 vejledende principper vedrørende menneskerettigheder, arbejde, miljø og antikorrupsion, som alle er på linje med vores kerneprincipper, begyndte vi at registrere en årlig statusopdatering. Dette udgør nu den ramme, vi opererer inden for, og dens elementer kan grupperes under tre hovedoverskrifter:

MILJØ

Vores miljøforvaltning inkluderer minimering af vores egne virksomheders påvirkning på planeten samt tilvejebringelse af smarte løsninger, der understreger vigtigheden over for vores kunder, interessenter og slutbrugere. Som et eksempel på vores miljøakkreditering er vi blevet uafhængigt vurderet og har opnået ISO14001-certificering, den internationale standard for miljøstyring.

SOCIALT

Vi er ved anvendelse af ekspertisen hos vores medarbejdere og udnyttelse af vores forskning, filantropisk kapital, teknologi, dataindsigt og partnerskaber ved at udvikle kommercielt bæredygtig social indvirkning i stor skala.

Vi er ISO 45001-akkrediteret, hvilket betyder, at vi opfylder den internationale standard for styresystemer for sundhed og sikkerhed på arbejdspladsen, og vi har fået social ansvarlighed uafhængigt vurderet af SGS i henhold til ISO26000.

ISO 26000-standarden blev udviklet ved anvendelse af en flerpartstilgang, der omfattede eksperter fra mere end 90 lande og 40 internationale organisationer, der er inddraget i forskellige aspekter af social ansvarlighed. Disse eksperter var fra seks forskellige interessentgrupper: forbrugere, stat, industri, medarbejdere, ikke-statslige organisationer og personer, der er inddraget i service, support, forskning, den akademiske verden og andre. ISO26000 er én af de førende internationale standarder inden for social ansvarlighed.

FORVALTNING

Etisk og ansvarlig drift er integreret i vores kerneværdier og daglige arbejde. Samarbejdet med industrieksperter, bæredygtigheds-auditter/vurderinger og solid risikostyring vejleder os i forvaltningen af de højeste forretningsstandarder. ATG® er et SEDEX-medlem og er blevet uafhængigt vurderet og fundet at opfylde SMETA (Sedex Member Ethical Trade Audit).

SÅDAN SER VI PÅ MILJØET

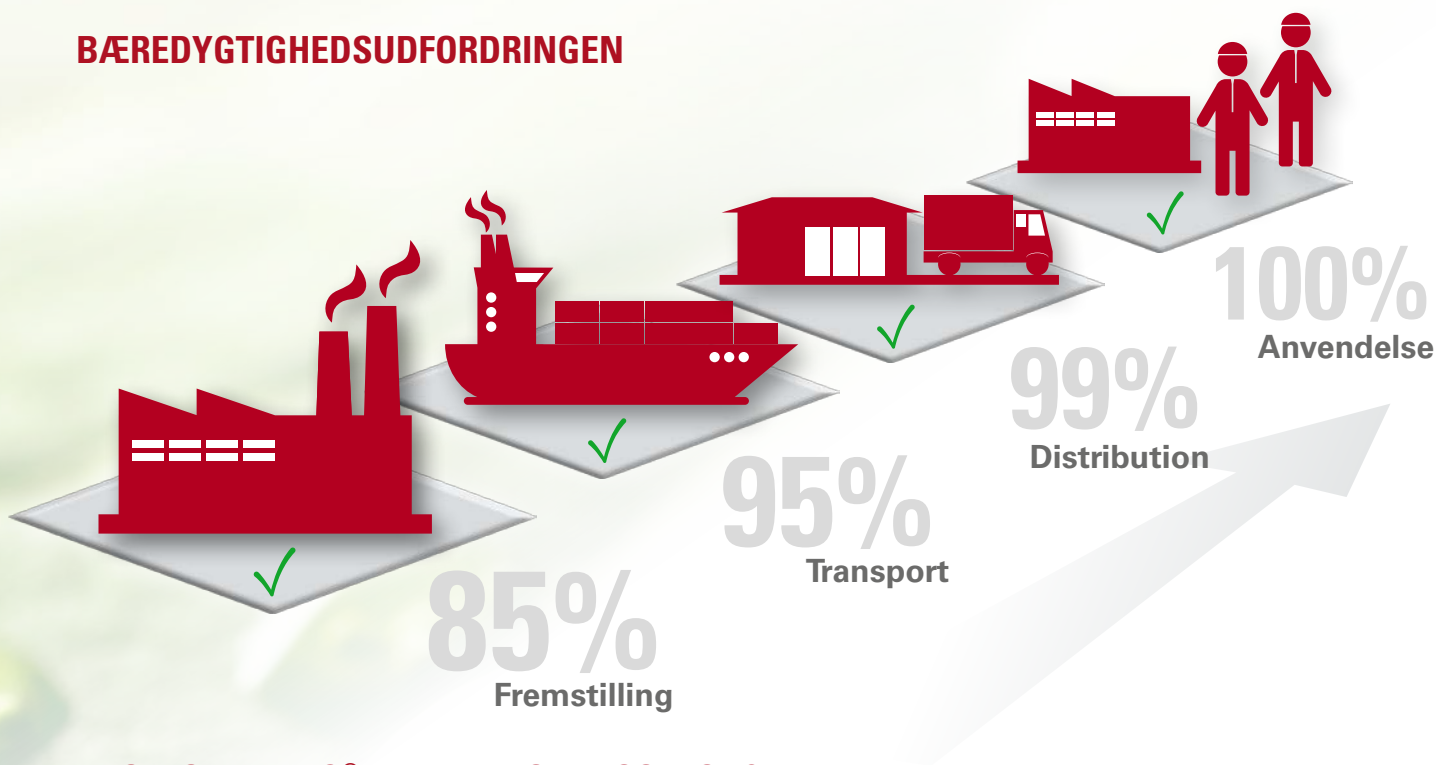
Bæredygtighed er blevet et meget varmt emne i de seneste år, hvor mange inden for industrien arbejder på at tilvejebringe løsninger. **Vi hos ATG® ser bæredygtighed som en kompleks udfordring med mange sammenflettede dele, der grundlæggende drejer sig om drivhusgasser og, hvordan de håndteres, og forholdet mellem mennesker og planeten.**

I en industri, der drives ved outsourcing, er ATG® som en traditionel producent, der garanterer, at intet outsources, i den bedste position til at tilvejebringe fuldt integrerede bæredygtige løsninger.

Vi ser de tusindvis af sammenflettede dele under 4 hovedelementer som illustreret nedenfor



BÆREDYGTIGHEDSUDFORDRINGEN



HVORFOR ER ATG® I DEN BEDSTE POSITION?

Da det meste af industrien outsourcer handskeproduktionen, helt eller delvist, afslører de, at de ikke kan kontrollere den største del af puslespillet- fremstillingsprocessen- som udgør 85 % af bæredygtighedsudfordringen. Vores fokus er på de ting, vi kan kontrollere fuldt ud- fremstillingsprocessen.

VORES AKKREDITERINGER



Kvalitetssikring



Miljøstyring



Social ansvarlighed



Sundhed og sikkerhed på arbejdspladsen



Sedex Members Ethical Trade Audit

VORES AKKREDITERINGER

Vi har 4 hovedakkrediteringer, der vedrører bæredygtighed, dækning af området etisk handel, miljøet, social ansvarlighed og sundhed og sikkerhed på arbejdspladsen.

Etisk handel: SMETA

SMETA (Sedex Members Ethical Trade Audit) er den mest almindeligt anvendte sociale audit i verden. SMETA er Sedex's sociale auditmetode, der gør det muligt for virksomheder at vurdere deres faciliteter og leverandører for at forstå arbejdsbetingelserne i deres forsyningskæde. Den består af 4 grundpiller – Arbejdsstandarder, Sundhed og sikkerhed, Miljø og Forretningsetik. Alle 4 grundpiller tager hensyn til lovmæssige krav, internationale standarder og god praksis. Vi er et SEDEX-medlem og er blevet uafhængigt vurderet af SGS og har succesfuldt gennemført SMETA's etiske handelsaudit.

Miljøet: ISO 14001

ISO 14001 er en internationalt anerkendt standard, der opstiller kravene til et miljøstyringssystem med det mål at forbedre vores miljøpræstation ved mere effektiv udnyttelse af ressourcer og reduktion af affald. Vores miljøstyringssystem er baseret på seks kernelementer som følger: 1) Miljøpolitik, 2) Planlægning, 3) Implementering, 4) Undersøg & korriger, 5) Styringsgennemgang, 6) Løbende forbedring. ATG er blevet uafhængigt vurderet af SGS og opfylder ISO14001.

Socialt ansvar: ISO26000

Vi har ud over vores ISO14001-akkreditering og-praksis indpasset og bliver vedvarende vurderet af en uafhængig tredjepart for anvendelse af ISO26000-rammen for virksomhedens sociale ansvar. Hvorfor ISO26000? Fordi det er en internationalt anerkendt standard, der blev lanceret i 2010 efter 5 års forhandlinger med talrige globale interessenter. Repræsentanter fra regeringer, NGO'er, industri, forbrugergrupper og arbejderorganisationer rundt omkring i verden var inddraget i dens udvikling, hvilket betyder, at den repræsenterer en international konsensus.

De syv kerneemner, der er dækket af ISO26000, er anført nedenfor:

- **Organisatorisk styring**
- **Menneskerettigheder**
- **Arbejdsmetoder**
- **Miljøet**
- **Rimelig operationel praksis**
- **Forbrugerproblematikker**
- **Samfundsinddragelse og udvikling**

ATG® har altid været stærkt fokuseret på de ansattes velbefindende og vedkender sig sit ansvar mod større virksomhedsansvarlighed.

Selvom der allerede er opnået en masse, stræber ATG® mod fortsat forbedring af dets allerede høje arbejds- og sikkerhedsstandarder.

Sikkerhedsstandarder: ISO45001

Som producent af professionelle arbejdshandsker er sikkerhed en del af vores DNA, hvilket er årsagen til, at vi er ISO45001-akkrediteret. ISO45001 er den fælles internationale standard for arbejdsmiljø og sikkerhed, der er udfærdiget for at beskytte vores ansatte og besøgende mod arbejdsrelaterede uheld og sygdomme. Filosofien i ISO45001 er blevet indpasset i vores daglige arbejdspraksis og vurderes fortløbende af eksterne uafhængige konsulenter i henhold til ISO45001-rammen.



Vi er også vedvarende opmærksomme på, hvordan vi aktivt kan støtte udviklingen og udbredelsen af miljøvenlige teknologier i vores produktionsfaciliteter. Nedenfor er beskrevet nogle eksempler herpå:

Vedvarende energi

Vi er nu i bestræbelser på at reducere vores udledning af drivhusgasser begyndt at producere vores egen elektricitet ved implementering og udvidelse af vores solpanelprojekt. I det første år med implementering blev udledningerne reduceret med 150 ton.

Håndtering af fast affald

Fremstilling af handsker giver afskæringsaffald, som sædvanligvis forbrændes. Da forbrænding er en toksisk proces, havde vi et ønske om at finde en måde at genanvende vores gummirester, for eksempel til gummibyggesten eller bløde fliser til gulvbelægning på legepladser.

Bidrag til forøgelse af skovarealer

Vi har nu etableret et beplantningsprogram, hvor vi planter træer for at forøge skovarealet. Hvorfor? Fordi hvert træ, der plantes, når det er udvokset, er i stand til at absorbere ca. 21 kg kuldioxid om året. Foruden at reducere mængden af drivhusgasser, der dannes pr. produceret handske, er vores mål at afbalancere vores udledninger og over time blive 100 % kulneutrale.



BÆREDYGTIGHED VED FORLÆNGET ANVENDELSE

Vores handsker er designet til at blive vasket og genbrugt, således at slutbrugeren kan trække hvert eneste stykke teknologi ud af dem. Dette giver en økonomisk fordel for slutbrugerne, da de ikke behøver kassere handskerne før tid, og reducerer mængden af affald.

Det reducerer også mængden af materialer, der skal bruges til fremstilling af en ny handske, samt energien til drivhusgasserne fra fremstillingsprocessen.

Vi mener, at alle sikkerhedshandsker bør designes og certificeres til genbrug.



Besparelser

