



BÆREKRAFTIG FRA FØRSTE STUND

Selskapet vårt drives gjennom den overbevisningen at det å følge de strengeste etiske standardene og opptre ansvarlig, ikke skal være en frivillig ekstragreie – det er den eneste måten vi kan lykkes i dagens forretningsmiljø. Forpliktelsen vår til å drive etisk og overholde alle lover, er grunnlaget for enhver samhandling med våre ansatte, interessenter og kunder. Vi har bygget opp virksomheten omkring anstendighet, integritet og respekt, helt fra grunnleggelsen i 1992.

Da FNs Global Compact 2004 ble lansert, med 10 veiledende prinsipper knyttet til menneskerettigheter, arbeid, miljø og anti-korrupsjon – som alle var i tråd med våre kjerneprinsipper, begynte vi å utarbeide årlige framdriftsrapporter om dette. Det er dette som nå danner rammen vi opererer innenfor, og elementene i denne kan grupperes under tre hovedoverskrifter:

MILJØ

Miljøforvaltningen vår har innlemmet målet om å minimere virksomhetens påvirkning på planeten, samt å tilby smarte løsninger til kunder, interessenter og sluttbrukere som understreker viktigheten av dette. Som et eksempel på legitimiteten vår innen miljøvern, er vi blitt uavhengig vurdert og blitt tildelt sertifiseringen ISO14001, den globale standarden for miljøledelse.

SOSIALE FORHOLD

Ved å benytte ekspertisen som finnes i arbeidsstyrken vår, og utnytte den forskningen, filantropiske kapitalen, teknologien, datainnsikten og partnerskapene vi har, utvikler vi kommersielt bærekraftig sosial påvirkning i stor skala.

Vi er ISO 45001-akkreditert, det vil si at vi oppfyller den internasjonale standarden for ledelsessystemer for arbeidsmiljø. Vi har også blitt uavhengig vurdert av SGS på samfunnsansvar i henhold til ISO26000.

ISO 26000-standardens ble utviklet gjennom en tilnærming der man involverte mange interessenter og eksperter fra mer enn 90 land og 40 internasjonale organisasjoner, som var engasjert i ulike sider ved samfunnsansvar. Disse ekspertene kom fra seks forskjellige interessentgrupper: forbrukere, offentlig forvaltning, industrien, arbeidstakerorganisasjoner og frivillige organisasjoner innen tjenester, støttesystemer, forskning, akademia og annet. ISO26000 er en ledende global standard innen samfunnsansvar.

ANSVARLIG LEDELSE

Etisk og ansvarlig drift er godt forankret i våre kjerneverdier og daglige arbeid. Samarbeid med bransjeeksperter, granskinger/vurderinger av bærekraften, og en robust risikostyring, veileder oss så vi kan forvalte i forhold til de strengeste virksomhetsstandardene. ATG® er medlem av SEDEX, og er blitt uavhengig vurdert og funnet å oppfylle SMETA revisjonsprotoll for etisk handel.

HVORDAN VI SER PÅ MILJØET

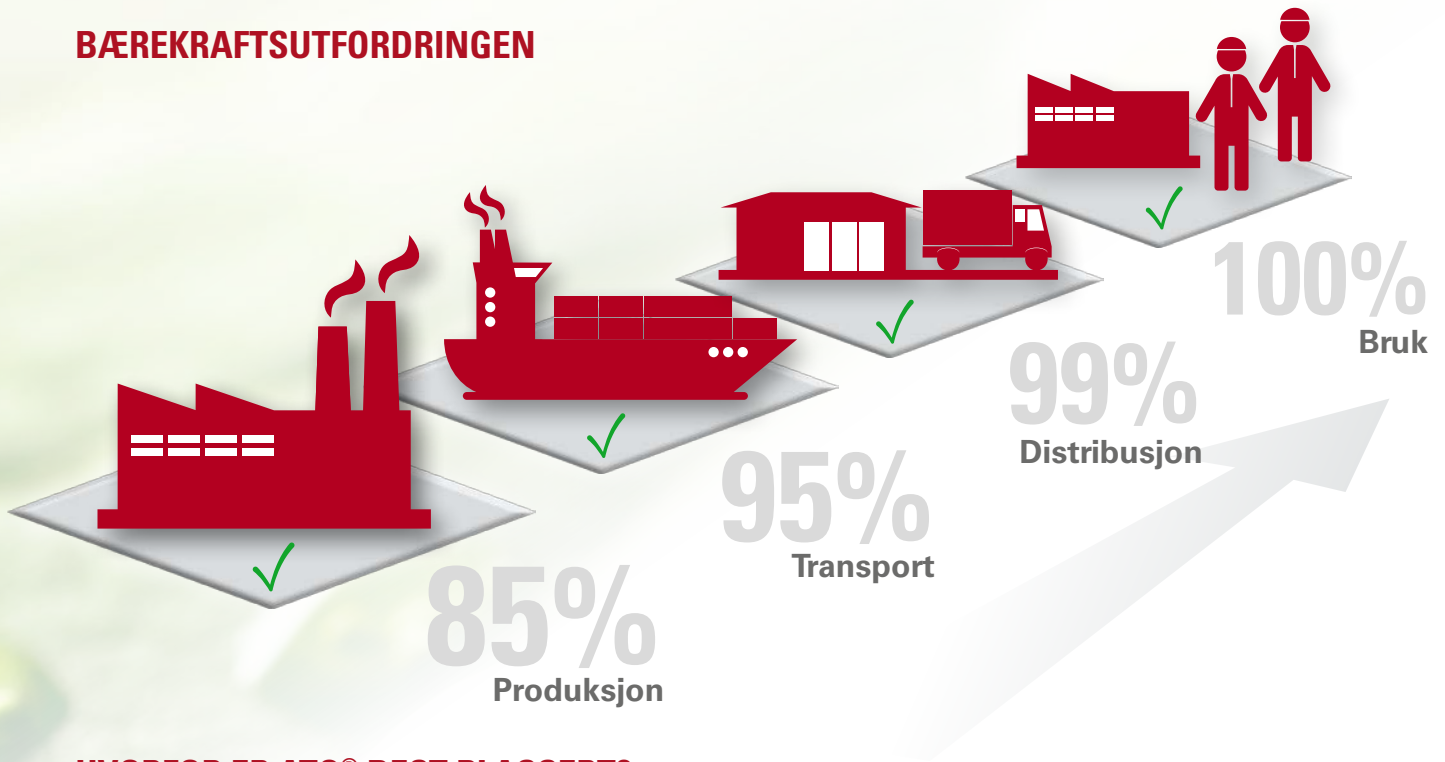
Bærekraftighet er blitt et hett tema de siste årene, og det er mange innenfor bransjen som arbeider for å finne løsninger. **Vi i ATG® ser på bærekraft som en kompleks utfordring med sammenflettede deler som i det store og det hele dreier seg om klimagasser og hvordan disse håndteres, og om forholdet mellom menneskene og planeten vår.**

I en bransje som er preget av outsourcing, er ATG® som tradisjonell produsent der man garanterer at ingenting driftes ut, best plassert for å kunne gi fullt integrerte, bærekraftige løsninger.

Vi studerer alle de tusen sammenflettede delene under 4 hovedelementer, som illustrert nedenfor



BÆREKRAFTSUTFORDRINGEN



HVORFOR ER ATG® BEST Plassert?

Siden de fleste i bransjen outsourcer hanskeproduksjonen, helt eller delvis, avdekker de at de ikke kan kontrollere den største biten i puslespillet – produksjonsprosessen – som utgjør 85 % av bærekraftsutfordringen. Vi fokuserer på de tingene vi kan kontrollere fullt ut – produksjonsprosessen.

AKKREDITERINGENE VÅRE



Kvalitetssikring



0005



Miljøledelse



0005



Samfunnsansvar



Arbeidsmiljø og sikkerhet



Sedex Members Ethical Trade Audit

AKKREDITERINGENE VÅRE

Vi har 4 hovedakkrediteringer som er knyttet til bærekraft, og som dekker områdene etisk handel, miljø, samfunnsansvar og arbeidsmiljø og-sikkerhet.

Etisk handel: SMETA

Sedex-medlemmenes revisjonsprotokoll for etisk handel, SMETA, er verden mest brukte sosiale revisjonsprotokoll. SMETA er Sedex sin revisjonsmetodikk, og den gjør det mulig for virksomhetene å vurdere sine steder, og gir leverandørene mulighet til å forstå arbeidsforholdene i forsyningskjeden. Den består av 4 hovedsøyler – arbeidsmiljøstandarder, helse og sikkerhet, miljø og forretningsetikk. Alle de fire søylene tar hensyn til lovmessige krav, internasjonale standarder og mønsterpraksis. Vi er medlemmer av SEDEX og er blitt uavhengig vurdert av SGS, og har gjennomført en vellykket SMETA revisjonsprotokoll for etisk handel.

Miljø: ISO 14001

ISO 14001 er en internasjonal standard som beskriver kravene til et miljøledelsessystem, der forbedring av miljøytelsene gjennom mer effektiv ressursbruk og reduksjon av avfall er målsetningen. Miljøledelsessystemet vårt er basert på seks kjerneelementer, som er: 1) Miljøretningslinjer, 2) Planlegging, 3) Gjennomføring, 4) Utredning og korreksjon, 5) Ledelsens gjennomgang, 6) Kontinuerlig forbedring. ATG er blitt uavhengig vurdert av SGS, og funnet å være i samsvar med ISO14001.

Samfunnsansvar: ISO26000

I tillegg til ISO14001-akkrediteringen og den praksisen vi har innført, vurderes vi kontinuerlig vurderes av en uavhengig tredjepart som bruker ISO26000 rammeverk for samfunnsansvar. Hvorfor ISO26000?

Fordi dette er en internasjonalt kjent standard som ble lansert i 2010 etter fem års forhandlinger med mange globale interessenter. Representanter fra regjeringer, frivillige organisasjoner, industrien, forbrukergrupper og arbeidsorganisasjoner hele verden rundt var involvert i utviklingen, noe som betyr at denne representerer en internasjonal konsensus.

De syv hovedemnene som dekkes av ISO26000 er listet opp nedenfor:

- Organisasjonsstyring
- Menneskerettigheter
- Arbeidsforhold
- Miljøet
- Hederlig virksomhet
- Forbrukerspørsmål
- Lokalsamfunnsengasjement og -utvikling

ATG® har alltid vært sterkt opptatt av trivselen til arbeidsstyrken og anerkjenner sitt ansvar for større samfunnsansvar for bedrifter.

Selv om mye allerede er oppnådd, streber ATG® etter å kontinuerlig forbedre de allerede høye arbeids- og sikkerhetsstandardene sine.

Arbeidsmiljø ledelsessystem: ISO45001

Som produsent av profesjonelle arbeidshansker ligger sikkerheten i vår DNA, og derfor er vi ISO45001-akkreditert. ISO45001 er verdens internasjonale standard for helse og sikkerhet på arbeidsplassen, som ble innført for å beskytte våre ansatte og besøkende mot arbeidsrelaterte ulykker og sykdommer. Filosofien bak ISO45001 er implementert i vår daglige arbeidspraksis, og vi blir kontinuerlig vurdert av eksterne uavhengige konsulenter i tråd med ISO45001-rammeverket.



Vi undersøker også kontinuerlig hvordan vi aktivt kan støtte utvikling og distribusjon av miljøvennlige teknologier til våre produksjonsanlegg. Vi beskriver noen eksempler på dette under:

Fornybar energi

I et forsøk på å redusere utslippene våre av klimagasser, har vi nå begynt å produsere vår egen strøm via implementering og utvidelse av vårt solcellepanelprosjekt. I det første året etter implementeringen ble utslippene redusert med 150 tonn.

Håndtering av fast avfall

Produksjon av hansker gir vanligvis avfall som brennes. Ettersom forbrenning er en prosess som danner giftstoffer, ønsket vi å finne en måte å oppsirkulere rester av gummi, for eksempel til konstruksjonsblokker av gummi eller myke gummifliser til bruk på lekeplasser.

Bidrag til økt beskoding

Vi har nå etablert et skogplanteprogram der vi planter trær for å øke skogdekket. Hvorfor? Fordi hvert tre som plantes vil være i stand til å absorbere rundt 21 kg karbondioksid i året når det er fullvokst. I tillegg til å redusere mengden klimagasser som produseres per hanske som lages, er målet vårt å oppveie utslippene våre og over tid bli 100 % karbonnøytrale.



BÆREKRAFT GJENNOM UTVIDET BRUK

Hanskene våre er utviklet for å bli vasket og gjenbrukt, slik at sluttbrukeren kan utnytte alle delene av teknologien i dem. Dette gir økonomiske fordeler for sluttbrukerne ettersom de ikke trenger å kastes for tidlig, og dette reduserer mengden avfall.

Det reduserer også mengden materialer som kreves for å produsere en ny hanske, og den energien / drivhusgassene som går med i denne prosessen.

Vi mener at alle vernehansker burde utformes og sertifiseres for gjenbruk.



Innsparinger

