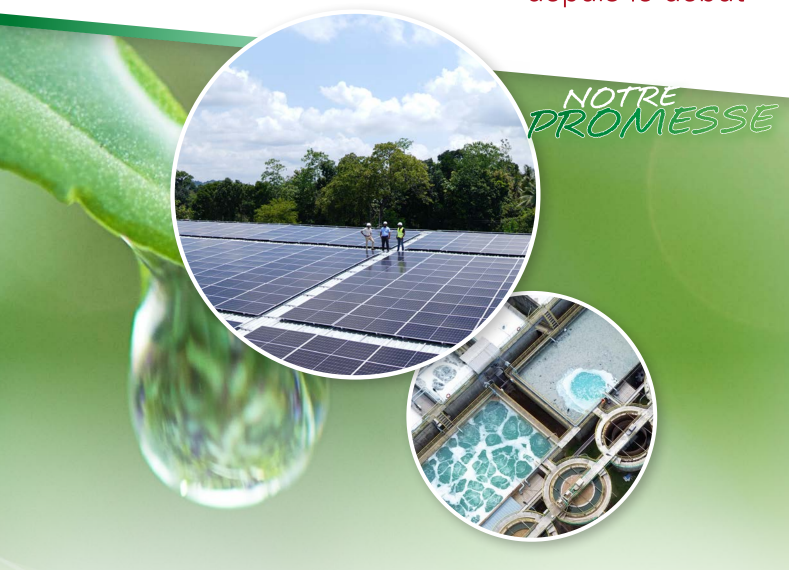
Durable depuis le début



La société ATG® a été fondée sur la conviction que la seule façon de faire des affaires, c'est de faire les choses correctement. Depuis 1992, nous avons construit chaque segment de nos activités autour des valeurs d'intégrité, de respect et de responsabilité, pour les populations, pour la planète et pour la performance.

Lorsque le Pacte mondial des Nations Unies a été lancé en 2004, ses dix principes sur les droits de l'homme, le travail, l'environnement et la lutte contre la corruption reflétaient des valeurs qui étaient déjà les nôtres. Depuis lors, nous avons rédigé des rapports annuels de progression, car le leadership exige de rendre des comptes.





Notre promesse

Durabilité et conformité de l'entreprise

ATG® continuera à montrer la voie en matière de fabrication responsable de gants. D'ici 2040, nous atteindrons la neutralité carbone, appliquerons un modèle 100 % circulaire et consoliderons les normes d'éthique déjà intégrées à l'ensemble de notre chaîne d'approvisionnement mondiale.





Notre mission

Durabilité et conformité de l'entreprise

Nous ne démarrons pas l'aventure – nous la poursuivons. Notre voie est déjà toute tracée, vers un avenir plus propre, plus juste et plus durable, en transformant le secteur avec des progrès réels et mesurables. Nous consolidons et intensifions les progrès déjà faits afin de :

Réduire les émissions de gaz à effet de serre par le biais de projets d'efficacité énergétique, d'énergies renouvelables et de compensation carbone.

Concevoir pour la circularité, en utilisant des matériaux 100 % durables et en formant une chaîne d'approvisionnement en boucle fermée qui soutient une véritable économie circulaire.

Rester responsable, en nous alignant sur les principales normes et directives mondiales en matière de durabilité, notamment EU CSRD, ISO, LCA, EcoVadis®, SBTi, SMETA 4 piliers, FSC® et GRI.

Défendre les valeurs humaines et environnementales, en améliorant le bien-être du personnel, les pratiques de travail éthiques et le soutien aux communautés partout où nous sommes présents.

Nous ne fabriquons pas juste des gants. Nous façonnons l'avenir d'une protection vraiment responsable.



Émissions de GES et neutralité carbone



Réduire les émissions. Atteindre la neutralité carbone.

La réduction des émissions, ce n'est pas un nouvel enjeu pour nous. ATG® est résolu à faire chuter ses émissions de gaz à effet de serre dans l'ensemble de ses activités et de sa chaîne d'approvisionnement. Notre approche est structurée, fondée sur des données et en bonne voie.

Phase 1

Réaliser les scopes 1, 2 et 3 du bilan carbone. Mettre en œuvre les mesures de réduction des GES (efficacité énergétique, énergies renouvelables). -40%

Phase 2

Réduire les émissions de GES de 80 % par des actions directes et des programmes de compensation carbone vérifiés.

-80%

Phase 3

Atteindre la neutralité carbone dans l'ensemble des activités et de la chaîne d'approvisionnement.

Zéro émission nette



2025





Alimenter la protection à l'énergie renouvelable

L'énergie propre est un élément central de la démarche d'ATG® vers la neutralité carbone. De la fabrication à l'acheminement des matériaux, nous passons au renouvelable pour construire un avenir à faibles émissions, plus résilient.

Avec 2,3 MW d'énergie solaire déjà installés et 4 MW de plus à venir, la transformation est en marche.

Phase 1

Installer des systèmes de panneaux photovoltaïques dans les usines (objectif : 30 % d'énergie renouvelable). Optimiser l'efficacité des chaudières, compresseurs et systèmes CVC.

30%

2030

Phase 2 Augmenter la part du solaire et du renouvelable jusqu'à 80 %. Investir dans les technologies de valorisation (énergétique) des déchets pour une énergie circulaire.

80%

Phase 3

Passer à 100 % d'énergies renouvelables (solaire, éolienne, hydrogène) dans toutes nos activités.

100%

Gestion de l'eau et des déchets



Boucler la boucle de l'eau et des déchets

L'eau est indispensable à la fabrication de gants, mais c'est aussi une ressource limitée. ATG® réinvente la manière dont nous gérons l'eau et les déchets pour créer un système circulaire plus propre. La récupération, la réutilisation et la restitution sont déjà intégrées à nos sites, avec un objectif de boucle fermée d'ici à 2040.

Phase 1

Mettre en place le recyclage de l'eau et la collecte des eaux de pluie. Réduire la consommation totale d'eau de 20 %. Développer des stratégies de zéro déchet en décharge dans toutes nos activités.

-20%

2025

Phase 2

Atteindre le zéro rejet d'effluent. Réduire l'empreinte hydrique totale de 60 %. Étendre les processus de gestion circulaire des déchets. -60%

Phase 3

Exploiter des systèmes 100 % en boucle fermée pour la gestion de l'eau et des déchets, sans aucun rejet externe. Éliminer la dépendance aux décharges tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

Boucle Fermée

Nous ne réduisons pas simplement nos déchets. Nous les éliminons complètement du système.



Matériaux durables et économie circulaire

Fabrication circulaire. Matériaux plus intelligents.

Chez ATG®, la conception durable commence dès le choix des fibres. Nous sélectionnons des matériaux biosourcés, recyclés et certifiés pour diminuer notre impact sans rogner sur les performances. Cette transition circulaire est visible dès aujourd'hui, dans les matériaux utilisés pour nos emballages et nos gants.



2030

Introduire le caoutchouc certifié FSC® ainsi que les polymères et les matériaux d'emballage biosourcés. Développer des prototypes de gants biodégradables.

Phase 2

Augmenter la part des matériaux recyclés et biosourcés à 70 %. Développer des programmes de recyclage en boucle fermée pour les gants.

Phase 3

Passer à 100 % de matériaux circulaires et de fabrication zéro déchet.









Conformité ESG et certifications



PROUD TENANT OF A

2025

Prouver ce que nous mettons en pratique

Pour ATG®, les critères ESG sont une affaire d'intégrité. Des normes ISO à la certification EcoVadis, nous utilisons des systèmes et audits indépendants pour mesurer ce qui compte et diriger avec responsabilité. Ces certifications sont en place aujourd'hui, mais nous continuons d'aller plus loin.



Phase 1

Obtenir/conserver les certifications ISO, ecoVadis, SBTi, ZDHC, SMETA (Sedex Members' Ethical Trade Audit). Renforcer les audits des fournisseurs.

Phase 2

Publier des déclarations ESG complètes conformes aux normes GRI, SASB et TCFD. Améliorer la traçabilité basée sur la blockchain pour garantir la responsabilité de la chaîne d'approvisionnement.

Phase 3

Atteindre une intégration ESG complète avec des références internationales en matière de durabilité.



Chaîne d'approvisionnement et approvisionnement éthique

Responsable de bout en bout

Les normes de la chaîne d'approvisionnement d'ATG® ne sont pas qu'une affaire de conformité. Nous suivons la traçabilité des matériaux, défendons les droits de l'homme et préservons les ressources naturelles à chaque étape de nos activités. Ces systèmes sont aujourd'hui en place et évolueront pour une traçabilité totale.

Phase 1

Réaliser des audits externes de durabilité auprès des fournisseurs. Maintenir la conformité SEDEX totale.

Faire respecter des normes pour l'approvisionnement responsable de toutes les matières premières.

Atteindre 100 % de traçabilité et d'approvisionnement éthique chez tous les fournisseurs.

Phase 3

Exploiter une chaîne d'approvisionnement entièrement renouvelable et éthique. Soutenir activement la préservation de la biodiversité avec des pratiques durables en matière de terres et de matériaux.

Bien-être des employés





Les mains derrière les gants

L'humain est au cœur de tout ce que nous faisons. ATG® donne la priorité à la sécurité, au bien-être et à la progression des travailleurs, quel que soit le cadre. Nous n'en sommes pas à nos débuts, nous améliorons les systèmes qui soutiennent déjà notre personnel au quotidien.

Phase 1

Améliorer la sécurité au travail grâce à la norme ISO 45001 et à des normes internes de bien-être.

Lancer une formation à la durabilité pour les employés sur tous les sites. Améliorer les programmes de sensibilisation des communautés.



Phase 2

Mettre en place des programmes structurés d'autonomisation en matière d'éducation, de soins de santé et de logement. Développer les investissements de RSE pour toucher plus de collaborateurs et de communautés.

Phase 3

Être reconnu mondialement comme un leader du secteur en matière de droits des salariés, de bien-être et d'implication dans les communautés.





Impact sur les communautés Intervention sur l'alimentation dans les écoles

Projets à partir de 2024/2025

Nettoyage de plages

Programme de reboisement de la mangrove

à Trincomalee



