

**zrównoważony**  
od samego początku

## NASZE PRZYRZECZENIE



**Firma ATG® powstała w oparciu o przekonanie, że należyte działanie jest jedynym sposobem prowadzenia działalności gospodarczej. Od roku 1992 budujemy każdy element naszej działalności w oparciu o uczciwość, szacunek i odpowiedzialność wobec ludzi, planety i wypracowanych wyników.**

Kiedy w 2004 roku powstała inicjatywa UN Global Compact (Globalny Pakt ONZ), jej 10 zasad dotyczących praw człowieka, pracy, środowiska i przeciwdziałania korupcji odzwierciedlało wartości, którymi kierowaliśmy się już wówczas. Od tej pory sporządzaliśmy coroczne raporty z postępów naszych działań, ponieważ wiodąca pozycja w warunkach konkurencji rynkowej wymaga odpowiedzialnego postępowania.



# Nasze przyrzeczenie

Zrównoważony rozwój przedsiębiorstwa  
i zgodność z przepisami

**Firma ATG® będzie nadal liderem w dziedzinie odpowiedzialnej produkcji rękawic. Do roku 2045\* osiągniemy zerowy poziom emisji netto, wdrożymy pełny model gospodarki o obiegu zamkniętym i wzmocnimy normy etyczne, które już wdrożyliśmy w obrębie naszego globalnego łańcucha dostaw.**



*\*Do 2045 r. wszelkie pozostałe emisje, których nie da się wyeliminować za pomocą środków technologicznych lub operacyjnych, zostaną zrównoważone poprzez wiarygodne mechanizmy usuwania dwutlenku węgla i kompensacji emisji – co pozwoli firmie ATG® osiągnąć zerowy bilans emisji gazów cieplarnianych.*

# Nasza misja

Zrównoważony rozwój przedsiębiorstwa  
i zgodność z przepisami



To nie początek naszej podróży, lecz jej kontynuacja. ATG® już teraz kroczy po wytkniętej drodze do bardziej czystej, bardziej sprawiedliwej i bardziej ekologicznej przyszłości kształtując oblicze przemysłu przez realny, mierzalny postęp. Wzmacniamy i zwiększamy skalę już rozpoczętych działań, aby:

obniżyć emisje gazów cieplarnianych przez zwiększenie efektywności energetycznej, wykorzystanie energii odnawialnej i projekty kompensacji emisji dwutlenku węgla,

wdrażać projekty gospodarki o obiegu zamkniętym, wykorzystując w 100% ekologiczne materiały i kreując w pełni zamkniętą pętlę łańcucha dostaw, która wspiera realną gospodarkę o obiegu zamkniętym,

przejmować odpowiedzialność przez przestrzeganie wiodących globalnych standardów zrównoważonego rozwoju, w tym EU CSRD, ISO, LCA, EcoVadis®, SBTi, SMETA 4-Pillar, FSC® i GRI.

bronić wartości ludzkich i środowiskowych, poprawiając dobrobyt pracowników, implementując etyczne praktyki pracy i wspierania lokalnych społeczności, wszędzie tam, gdzie prowadzimy działalność.

**Nie jesteśmy tylko producentem rękawic.**

**Kształtujemy przyszłość prawdziwie odpowiedzialnej ochrony.**



# Emisje gazów cieplarnianych i neutralność węglowa



## Redukcja emisji. Działania na rzecz zerowego bilansu emisji.

Redukcja emisji nie jest dla nas nowością. ATG® zobowiązuje się do ograniczenia emisji gazów cieplarnianych w obrębie wszystkich obszarów działalności i łańcuchów dostaw. Nasze podejście ma charakter strukturalny, znajduje oparcie w danych, a realizacja celów jest już dobrze zaawansowana.

### Faza 1

Przeprowadzenie oceny śladu węglowego w zakresie 1, 2 i 3. Wdrożenie środków ograniczających emisję gazów cieplarnianych (efektywność energetyczna, energia odnawialna).

-40%

### Faza 2

Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych o 80% przez działania bezpośrednie i zweryfikowane programy kompensacyjne.

-80%

### Faza 3

Osiągnięcie zerowego bilansu emisji we wszystkich działaniach i w łańcuchu dostaw.

Zerowego  
emisji

2025

2023





# Przejsie na energie odnawialna



## Ochrona przez wykorzystanie energii odnawialnej

Czysta energia ma kluczowe znaczenie w dazeniach ATG® do osiagniecia zerowego bilansu emisji. Od produkcji po transport materialow przechodzimy na odnawialne zrodla energii, aby ksztaltowac bardziej dynamiczna przyszlosc o niskim poziomie emisji.

Dzieki zainstalowanym juz panelom slonecznym o mocy 2,3 MW i dalszym o mocy 4 MW, ktore zostana wkrótce przylaczone do sieci, zamierzona transformacja nabiera rozpędu.

### Faza 1

Instalacja systemow fotowoltaicznych w fabrykach (cel: 30% energii odnawialnej). Optymalizacja kotlow, sprężarek i systemow ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji (HVAC) pod wzgledem efektywnosci.

30%



### Faza 2

Zwiekszenie udzialu energii slonecznej i odnawialnej do 80%. Inwestycje w zakresie technologii przetwarzania odpadow na energie i recyklingu odpadow w celu utworzenie zamknietego obiegu energii.

80%



### Faza 3

Przejsie na 100% wykorzystanie energii odnawialnej (energia sloneczna, wiatrowa, wodorowa) w obrębie wszystkich zakresow dzialalnosci.

100%



2030

# Zarządzanie w zakresie wody i odpadów



2025

## Zamknięcie obiegu wody i odpadów

Woda jest niezbędna do produkcji rękawic, lecz jest zasobem ograniczonym. ATG® modyfikuje nasze zasady zarządzania wodą i odpadami, aby uzyskać bardziej czysty, zamknięty obieg wody. Rozwiązania systemu odzyskiwania, ponownego wykorzystania i przekierowania zwrotnego są już zaimplementowane w naszych zakładach z celem zamknięcia obiegu do 2045 roku.

### Faza 1

Wdrożenie systemów recyklingu wody i gromadzenia wody deszczowej.  
Obniżenie całkowitego zużycia wody o 20%.  
Opracowanie strategii zerowego zrzutu ścieków dla wszystkich procesów produkcyjnych.

-20%

### Faza 2

Osiągnięcie zerowego zrzutu ścieków. Obniżenie całkowitego śladu wodnego o 60%.  
Rozszerzenie procesów zarządzania procesami dla osiągnięcia zerowego zrzutu ścieków.

-60%

### Faza 3

100% wdrożenie systemów zagospodarowania wody i odpadów w pętli zamkniętej bez zrzutu zewnętrznego. Wyeliminowanie uzależnienia od składowisk odpadów w pełnym łańcuchu dostaw.

**Pętla zamknięta**

*Nie tylko zmniejszamy ilo odpadów.  
Eliminujemy je całkowicie z systemu.ely.*

# Ekologiczne materiały i gospodarka o obiegu zamkniętym

## Rękawice z produkcji o obiegu zamkniętym. Materiały produkowane w sposób bardziej inteligentny.

Projektowanie ekologicznego produktu w ATG® rozpoczyna się od włókna. Wybieramy materiały pochodzenia biologicznego, uzyskane z recyklingu i certyfikowane, aby zmniejszyć wpływ na środowisko bez kompromisów w odniesieniu do jakości użytkowej. Takie przejście do gospodarki o obiegu zamkniętym znajduje odzwierciedlenie już dzisiaj w naszych opakowaniach i materiałach, z których wykonane są rękawice.

### Faza 1

Wprowadzenie gumy z certyfikatem FSC®, biopolimerów i materiałów opakowaniowych pochodzenia biologicznego. Przygotowanie biodegradowalnych prototypów rękawic.

### Faza 2

Zwiększenie udziału materiałów z recyklingu i z materiałów pochodzenia biologicznego do 70%.

Opracowanie programów recyklingu rękawic w obiegu zamkniętym.

### Faza 3

Przejście na materiały w 100% pochodzące z recyklingu i na produkcję bezodpadową.



2030

# Zgodność i certyfikaty ESG



2025

## Dowody przyjętych praktyk działania

Dla ATG® ramy ESG oznaczają integralność. Począwszy od ISO aż po EcoVadis, wykorzystujemy niezależne ramy postępowania i audyty celem stwierdzenia, co jest ważne i stanowi warunek odpowiedzialnego działania. Takimi certyfikatami dysponujemy już dziś, lecz idziemy jeszcze dalej.



### Faza 1

Uzyskanie/utrzymanie certyfikatów ISO, ecoVadis, SBTi, ZDHC, SMETA (Sedex Members' Ethical Trade Audit). Intensyfikacja audytów dostawców..



### Faza 2

Publikowanie pełnych informacji dotyczących ESG zgodnie ze standardami GRI, SASB i TCFD. Polepszenie możliwości śledzenia przebiegów biznesowych celem identyfikacji poziomu odpowiedzialności w obrębie łańcucha dostaw z wykorzystaniem technologii łańcucha bloków

### Faza 3

Osiągnięcie pełnej integracji zasad ESG z wykorzystaniem globalnych testów zrównoważonego rozwoju.



# Łańcuch dostaw i etyczne pozyskiwanie surowców

## Odpowiedzialność począwszy od włókien aż po palce rękawicy

Standardy łańcucha dostaw ATG® wykraczają poza wymóg zgodności z przepisami. Śledzimy pochodzenie materiałów, przestrzegamy praw człowieka i chronimy zasoby naturalne w obrębie każdego ogniwa naszej działalności. Systemy te są aktywne już teraz i rozszerzamy je w celu zapewnienia pełnych możliwości śledzenia.

### Faza 1

Przeprowadzanie niezależnych audytów dotyczących zrównoważonego rozwoju u dostawców  
Utrzymanie pełnej zgodności z wymogami SEDEX  
Przestrzeganie standardów odpowiedzialnego pozyskiwania dla wszystkich surowców.

### Faza 2

Osiągnięcie 100% poziomu śledzenia pochodzenia materiałów i ich etycznego pozyskiwania u wszystkich dostawców.

### Faza 3

Wdrożenie w pełni regeneratywnego i etycznego łańcucha dostaw.  
Aktywne wspieranie ochrony różnorodności biologicznej poprzez zrównoważone praktyki w zakresie użytkowania gruntów i wykorzystania materiałów

2030

# Dobrostan pracowników



## Ręce za rękawicami

Ludzie są siłą napędową wszystkiego, co robimy. ATG® priorytetowo traktuje bezpieczeństwo, emocjonalne zdrowie i możliwości awansu pracowników wszędzie tam, gdzie prowadzi działalność. To nie jest początek naszej podróży - rozwijamy systemy, które już teraz wspierają naszych pracowników każdego dnia.

### Faza 1

Poprawa bezpieczeństwa w miejscu pracy poprzez normę ISO 45001 i wewnętrzne standardy dobrostanu.  
Prowadzenie szkoleń dotyczących zrównoważonego rozwoju dla pracowników wszystkich zakładów.  
Poprawa programów pomocy społecznej.



### Faza 2

Wprowadzenie strukturalnych programów zapewnienia dostępu do edukacji, opieki zdrowotnej i godziwego zakwaterowania. Rozszerzenie inwestycji w zakresie społecznej odpowiedzialności biznesu (CRS), celem objęcia odpowiednimi programami większej liczby pracowników i lokalnych społeczności.

### Faza 3

Uzyskanie globalnej pozycji lidera przemysłowego w zakresie praw i dobrostanu pracowników, a także zaangażowania społecznego.



# Wpływ na społeczność

Interwencja w zakresie żywienia w szkołach

*Projekty z lat 2024/2025*

Sprzątanie plaży

Program uprawy namorzynów w Trincomalee





**POBIERZ PEŁNY RAPORT**  
[atg-glovesolutions.com/sustainability](http://atg-glovesolutions.com/sustainability)

Skontaktuj się z nami:  
[sustainability@atg-glovesolutions.com](mailto:sustainability@atg-glovesolutions.com)