



ALSO SCHWEIZ

«unser Beitrag zur Umwelt» 2025

Nachhaltigkeit ist heute ein fester Bestandteil unternehmerischer Verantwortung. Der vorliegende Bericht „Unser Beitrag zur Umwelt“ zeigt auf, wie die ALSO Schweiz AG ihre ökologische Verantwortung wahrnimmt, welche Massnahmen umgesetzt wurden und welche Entwicklungen künftig geplant sind. Er gibt einen Überblick über zentrale Aktivitäten, Fortschritte und Zielsetzungen im Bereich Umwelt und Energie.

Die ALSO Schweiz AG setzt sich seit vielen Jahren aktiv mit Nachhaltigkeit auseinander und hat durch gezielte Investitionen ihren ökologischen Fussabdruck kontinuierlich reduziert. Auch in Zukunft verfolgt ALSO das klare Ziel, CO₂-Emissionen weiter zu senken und Umweltaspekte konsequent in operative und strategische Entscheidungen zu integrieren.

Performance 2025

Geltungsbereich	Basis Jahr 2021	Berichtsjahr 2025	Reduktion in Prozent
Scope 2: Energie-Eigenverbrauch (Elektrizität, Gas)	282.07	214.24	-24.05%
Scope 3: Nachgelagerte Emissionen: Verpackungsmaterial, Recycling, Abfallentsorgung, Outbound Transport, Geschäftsreisen	1'522.94	1'444.51	-5.15%

Zahlen in MT CO₂e

Positive Veränderungen 2025

- Die Nutzung des produzierten Solarstroms aus der Photovoltaikanlage auf dem Gebäude Emmen 2, konnte gegenüber dem Vorjahr um 6% gesteigert werden.
- Die CO2 Emissionen im Outbound Transport sind um 7.2% YOY gesunken, was unter anderem auf die weitere Elektrifizierung der Fahrzeuge des Transportpartners zurückzuführen ist.
- Die Menge an nicht recycelbarem Abfall konnte gegenüber 2024 um 32% gesenkt werden.
- Die Lernenden setzten die erste Etappe eines mehrjährigen Biodiversitätsprojektes auf dem Campus Emmen um.
- Ersatzinvestitionen in den Bereichen Druckerpark sowie Küche führten zu weiteren Energieeffizienzsteigerungen.
- Im Berichtsjahr wurde weiter in die E-Mobilitätsinfrastruktur investiert und diese für die Inbetriebnahme im Folgejahr ausgebaut.

Ausblick

- Im Jahr 2026 setzen die Lernenden die zweite Etappe des Biodiversitätsprojekts auf dem Campus Emmen um und leisten damit einen weiteren Beitrag zur ökologischen Aufwertung des Standorts.
- Mit der Inbetriebnahme zusätzlicher E-Ladestationen verfügt der Campus Emmen künftig über insgesamt drei Ladesäulen mit sechs Ladepunkten.
- Ab dem 1. Januar 2026 wechselt ALSO zu einem Stromlieferant, welcher einen Strommix aus 91.2% erneuerbaren Energiequellen ausweist.
- 2026 wird die Dachsanierung des Gebäudes Emmen 1 abgeschlossen. Neben dem verbesserten Isolationswert, der den Energiebedarf weiter reduziert, wird zusätzlich eine Photovoltaikanlage mit einer Kapazität von 161,21 kWp realisiert. Ergänzend werden Fördermassnahmen zur Sicherung und Erhaltung der Brutplätze des Kiebitz umgesetzt.
- ALSO pilotiert und rollt den digitalen Lieferschein aus. Ziel ist es, die heute noch erforderliche Beilage physischer Lieferscheine künftig weitestgehend zu ersetzen.