

Kehrli + Oeler AG investiert laufend in eine möglichst nachhaltige Betriebsführung.

Umweltleistung

Nachfolgende Projekte / Massnahmen konnten wir umsetzen (Stand: Januar 2026):

- Die Heizung der Gebäude in Kerzers erfolgt mittels Wärmepumpe
- Die Heizung der Gebäude in Bern erfolgt mittels Fernwärme
- Die Gebäude in Bern und Kerzers sind mit LED-Beleuchtung ausgestattet
- Die Routenplanung wird optimiert, dass möglichst keine Leefahrten stattfinden
- Die Fahrzeugflotte wird laufend modernisiert
- Kunststoffboxen werden als Mehrwegverpackungen eingesetzt
- Umzugskarton wird möglichst mehrfach verwendet
- Auf Kunststoffmaterialien wird verzichtet

KPI Umwelt & Klima (Ideen)

1. Fuhrpark & Transporte (Scope 1)

KPI	Einheit	Aussage
CO ₂ -Emissionen Fuhrpark (absolut)	t CO ₂ e/Jahr	Gesamtklimaauswirkung
Kraftstoffverbrauch	l / 100 km	Effizienz
Anteil emissionsarmer Fahrzeuge 0	%	Transformationsgrad
Durchschnittsalter der Flotte ist 2022	Jahre	Investitionsstatus

2. Energie Lager & Büros (Scope 2)

KPI	Einheit	Aussage
Gesamtenergieverbrauch	kWh/Jahr	Energiebedarf
Energieverbrauch Lager	kWh/m ²	Flächeneffizienz
Anteil erneuerbarer Energie	%	Dekarbonisierung
CO ₂ -Emissionen Scope 2	t CO ₂ e/Jahr	Klimafaktor
Eigenstromanteil (PV etc.)	%	Resilienz

3. Verpackung & Materialien (SDG 12)

KPI	Einheit	Aussage
Verpackungsmaterial gesamt	t/Jahr	Materialintensität
Mehrwegkartonquote	%	Kreislaufwirtschaft
Recyclinganteil Karton & Holz	%	Ressourcenschonung
Kunststoffverpackung	t/Jahr	Reduktionsfortschritt

4. Subunternehmer & Lieferkette (Scope 3 – SDG 12/8)

KPI	Einheit	Aussage
Anteil Subunternehmer mit Umweltkriterien	80 %	Steuerbarkeit
Partner mit CO ₂ -Datenmeldung	%	Datentiefe
Anteil lokal/regionaler Partner	%	Transportreduktion
Audits / Bewertungen Lieferanten	Anzahl/Jahr	Governance

5. Anlagegüter & Immobilien (Scope 3 Kat. 2)

KPI	Einheit	Aussage
Investitionsanteil nachhaltige Fahrzeuge	%	CAPEX-Steuerung
Energieklasse Lagergebäude	Klassifizierung	Gebäudestandard
Neubau-/Sanierungsquote energieeffizient	%	Zukunftsfähigkeit

6. Abfall & Entsorgung (SDG 12)

KPI	Einheit	Aussage
Abfallmenge gesamt sind 360 Tonnen	t/Jahr	Umweltlast
Recyclingquote gesamt	%	Kreislauf
Restmüllanteil	%	Optimierungspotenzial
Rückführungsquote Kartons	%	Kundenintegration

7. Wasser & Betriebsstoffe (ergänzend)

KPI	Einheit	Aussage
Wasserverbrauch gesamt	m³/Jahr	Ressourceneinsatz
Anteil umweltzertifizierter Reinigungsmittel	%	Chemikaliensteuerung

KPI	Ziel (Beispiele)
CO ₂ pro Auftrag	-30 % bis 2030
Anteil erneuerbare Energie	≥ 80 %
Mehrwegkartonquote	≥ 70 %
Recyclingquote	≥ 90 %
Emissionsarme Fahrzeuge	≥ 50 % der Flotte
Subunternehmer mit Umweltkriterien	100 %

KPI Soziale Faktoren

1. **Mitarbeiterzufriedenheit und -bindung**
2. **Diversität und Inklusion (z.B. Anteil von Frauen in Führungspositionen, Vielfalt der Belegschaft)**
3. **Schulungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten im Bereich Nachhaltigkeit für Mitarbeitende**
4. **Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz (z.B. Anzahl der Arbeitsunfälle)**
5. **Entwicklung Ausfalltage**
6. **Verbesserung im Betrieb mit Auswirkungen auf die Steigerung der Sozialfaktoren**
7. **Ethik Bewertung**
 - Whistleblowing: x Fälle
 - Korruptionsfälle: x Fälle
 - Informationssicherheitsvorfälle: x Fälle