

# Für die Welt von Morgen.

Klimabericht Lagermax



**Lagermax**

GROUP

# Nachhaltig liefern. Verantwortung zeigen.



214.4326465%



CO<sub>2</sub>

CO<sub>2</sub>

CO<sub>2</sub>

CARBON



1864.5

TRANSPORT

Together in motion.

# Auf dem Weg zur klimafreundlichen Logistik

Unsere Logistiklösungen bewegen mehr als Waren: Sie sichern die Versorgung, verbinden Märkte und stärken ganze Wirtschaftsregionen. Als Teil der kritischen Infrastruktur leisten wir damit einen wichtigen Beitrag – für unsere Kund\*innen, die Gesellschaft und eine intakte Umwelt.

Nachhaltiges Handeln ist für uns dabei kein Zusatz, sondern Voraussetzung für zukunftsfähige Logistik. Insbesondere der Klimaschutz steht im Fokus unserer Umweltstrategie – denn der Transportsektor spielt eine zentrale Rolle bei der Reduktion globaler Emissionen.

Um gezielt wirken zu können, schaffen wir Transparenz: Wir erfassen unseren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck systematisch, gruppenweit und entlang aller relevanten Emissionsquellen. Diese Datengrundlage hilft uns, effektive Maßnahmen abzuleiten und messbare Ziele zu formulieren.

Dieser Bericht bietet einen kompakten Überblick über unsere Klimaschutzmaßnahmen und zeigt, wie wir unsere Dienstleistungen Schritt für Schritt umweltfreundlicher gestalten. Werfen Sie mit uns einen Blick hinter die Kulissen – auf den Weg zu einer klimabewussten, zukunftsorientierten Logistik.

“

„Klimaschutz in der Logistik gelingt nur, wenn wir gemeinsam Verantwortung übernehmen. Wir unterstützen unsere Kund\*innen dabei, ihre Scope-3-Emissionen zu reduzieren – mit konkreten Lösungen und viel Engagement.“

Nachhaltigkeitsteam Lagermax Group

”

Unsere Mission ist es, als vertrauenswürdiger und vielseitiger Logistikpartner flexible, nachhaltige und individuell zugeschnittene Lösungen anzubieten – mit einem breiten Spektrum an Dienstleistungen, das den vielfältigen Anforderungen unserer Kund\*innen, Mitarbeiter\*innen und Partner\*innen gerecht wird. So schaffen wir Verbindungen, die uns gemeinsam in Bewegung halten.

## Die Lagermax Group im Überblick

Die Lagermax Group zählt zu den größten Logistikunternehmen Österreichs und ist mit 85 Standorten in 15 Ländern ein starker Player im europäischen Transport- und Logistikmarkt. Die Unternehmenszentrale befindet sich in Salzburg – im Herzen Europas – und ist in eine leistungsfähige, transeuropäische Verkehrsinfrastruktur eingebunden. Von dort aus werden europäische Märkte zuverlässig und effizient bedient – von den Niederlanden bis in die Türkei.

Der Schwerpunkt der Lagermax Group liegt auf internationalen Transportlösungen zu Land, zu Wasser und in der Luft – sowie auf Auto- und Motorradtransporten, Paket- und Expressdiensten (z. B. AED und DPD), spezialisierter Messe- und Textillogistik ergänzt durch den Handel und die Vermietung von Containern. Auch modulare Bau- und Containerlösungen zählen zum erweiterten Portfolio.

Nachhaltige Branchenlösungen ergänzen das Leistungsspektrum: Dazu gehören unter anderem ganzheitliche Logistiklösungen für Lithium-Batterien entlang der gesamten Supply Chain durch LogBATT, sowie vielfältige Umwelt- und Recyclingservices von FRIKUS Transportlogistik und Ambach Entsorgung.

### Unser Nachhaltigkeitsverständnis

Nachhaltigkeit ist integraler Bestandteil unseres Handelns – ökologisch, ökonomisch und sozial. Als Logistikdienstleister übernehmen wir Verantwortung entlang der gesamten Wertschöpfungskette: für den Klimaschutz, für unsere Mitarbeitenden und für einen schonenden Umgang mit Ressourcen.

Wir setzen auf konkrete Maßnahmen zur CO<sub>2</sub>-Reduktion, fördern den Ausbau erneuerbarer Energien, stärken Kreislaufprozesse und entwickeln gemeinsam mit unseren Partner\*innen zukunftsfähige Lösungen.



85 Standorte in 15 Ländern

**Together in motion.  
We connect the world  
sustainably with customized  
logistic services.**



# Unsere Klimareise

## Schritt für Schritt Richtung Netto-Null

Der Weg zur klimafreundlichen Logistik ist kein Sprint, sondern ein langfristiger Transformationsprozess. Als international tätiger Logistikdienstleister wollen wir aktiv zur Eindämmung der globalen Erwärmung beitragen – mit dem klaren Ziel, bis 2050 Netto-Null-Emissionen zu erreichen.

Dabei stehen wir – wie viele in der Branche – vor komplexen Herausforderungen. Besonders im Bereich des Schwerverkehrs fehlt es vielerorts noch an den nötigen Technologien, wirtschaftlichen Rahmenbedingungen und der passenden Infrastruktur für eine flächendeckende Elektrifizierung der Flotten.

Trotzdem treiben wir den Wandel entschlossen voran: mit konkreten Maßnahmen, Pilotprojekten und Investitionen, die heute wirken und den Weg in eine emissionsärmere Zukunft ebnen.

1

Als europaweit tätige Transport- und Logistikgruppe mit vielfältigen Leistungsbereichen ist es für die Lagermax Group entscheidend zu verstehen, wo und in welchem Umfang Treibhausgasemissionen entstehen.



START HERE

2

Die Ermittlung unseres Corporate Carbon Footprints (CCF) bildet die Grundlage für unsere Klimastrategie. Sie erlaubt uns, zentrale Emisionstreiber zu identifizieren, wirksame Reduktionsmaßnahmen abzuleiten und Fortschritte in den kommenden Jahren messbar zu machen.



CO<sub>2</sub>

ESG

SDGS

3

Unsere Bilanzierung umfasst alle wesentlichen Emissionsquellen entlang unserer Wertschöpfungskette – von direkten Emissionen aus dem eigenen Fuhrpark (Scope 1), über eingekaufte Energie (Scope 2) bis hin zu vor- und nachgelagerten Emissionen entlang der Liefer- und Leistungskette (Scope 3). Dabei orientieren wir uns an den international anerkannten Standards des Greenhouse Gas Protocols.

NET ZERO

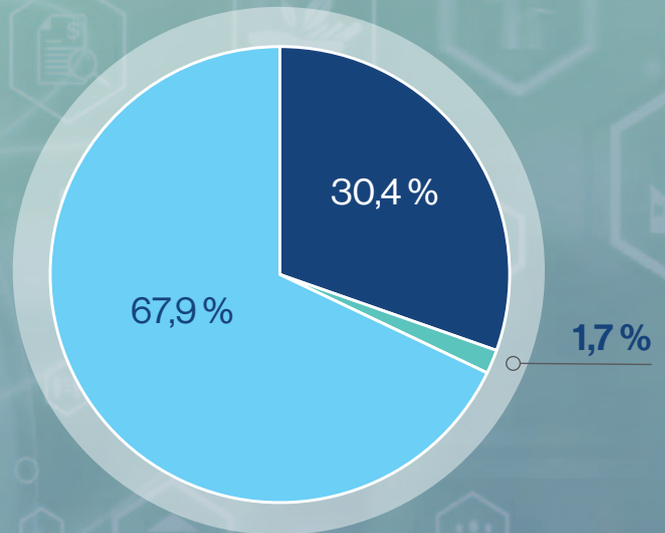


4

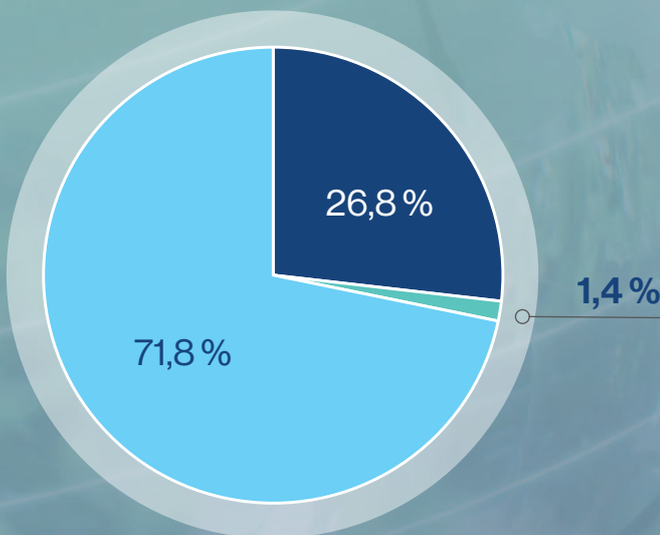
Auch wenn nicht alle Einflussfaktoren direkt in unserer Hand liegen, sehen wir es als unsere Verantwortung, Transparenz zu schaffen – und gemeinsam mit unseren Kund\*innen, Partner\*innen und Mitarbeiter\*innen an nachhaltigen Lösungen zu arbeiten.



2023 Gesamtemissionen:  
309,3 kt CO<sub>2</sub>e



2024 Gesamtemissionen:  
309,1 kt CO<sub>2</sub>e



● Scope 1 ● Scope 2 ● Scope 3

Methodenkasten: Wie wir rechnen

Bilanzierungsstandard	Greenhouse Gas Protocol (Corporate Standard)
Organisatorische Abgrenzung	Operative Kontrolle
Datenquellen	Operative Kontrolle, Verbrauchsdaten, Einkaufsvolumen, Dienstleistungangaben, Fuhrpark- und Energiedaten
Berichtszeitraum	2023 / 2024
Emissionseinheit	t CO <sub>2</sub> e (Tonnen CO <sub>2</sub> -Äquivalente)

# Unsere CO<sub>2</sub>-Bilanz: Die wichtigsten Hebel

Unsere CO<sub>2</sub>-Bilanz macht sichtbar, welche Bereiche die Hauptverursacher unserer Emissionen sind – und wo wir gezielt ansetzen können, um Veränderungen zu bewirken.



## Scope 1

Ein erheblicher Teil der direkten Emissionen stammt aus unserem eigenen Fuhrpark – insbesondere durch den Betrieb unserer LKW-Flotte. Hinzu kommen Emissionen aus Dienstfahrzeugen sowie internen Transportmitteln wie Staplern oder Shuttlefahrzeugen.

Auch an unseren Logistikstandorten entstehen Scope-1-Emissionen – zum Beispiel durch Heizsysteme, die mit Erdgas oder Heizöl betrieben werden, sowie andere fossile Energiequellen, die direkt vor Ort genutzt werden. Diese verbrauchsbedingten Emissionen fallen unter Scope 1, da sie unmittelbar durch uns kontrolliert und verursacht werden.

Um diese Emissionen nachhaltig zu senken, setzen wir erste Schritte: Durch die Elektrifizierung unseres Fuhrparks sowie den Einsatz von HVO arbeiten wir aktiv an einer grüneren Fahrzeugflotte.

Im Bereich der Gebäude streben wir bei Neubauten besonders energieeffiziente Standards an – etwa durch BREEAM- oder DGNB-Zertifizierungen. Bestehende Gebäude werden schrittweise auf nachhaltigere Energie- und Heizsysteme umgerüstet.



# Scope 2



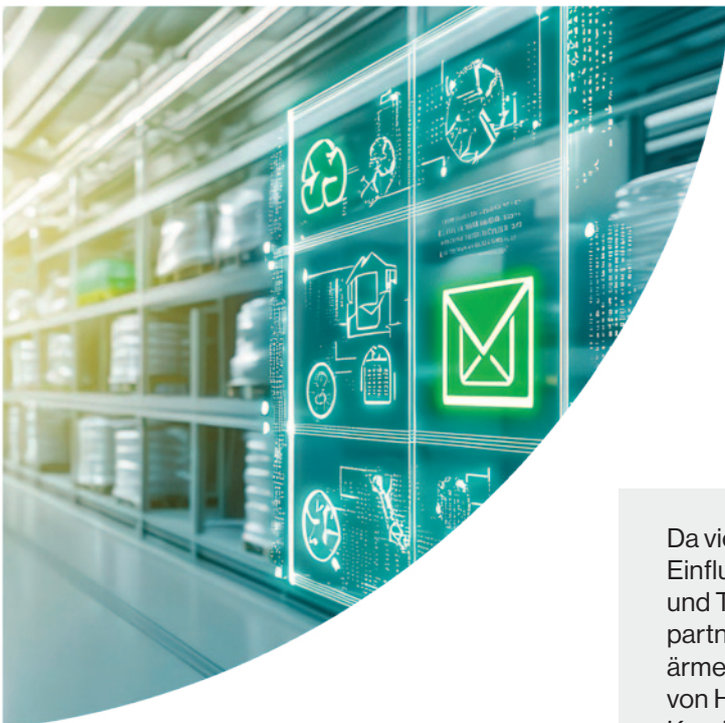
Scope-2-Emissionen entstehen durch den Verbrauch eingekaufter Energie, insbesondere Strom und Fernwärme.

Obwohl diese Emissionen nicht direkt durch Verbrennung auf unserem Gelände entstehen, sind sie wesentlich für unsere Klimabilanz – da der Energiemix des Anbieters entscheidend ist.

Wo möglich, setzen wir bereits heute auf 100 % Grünstrom, insbesondere in Österreich. Weitere Märkte werden sukzessive umgestellt.

Parallel arbeiten wir an der eigenerzeugten Energie, zum Beispiel durch Photovoltaik-Anlagen, Batteriespeicherlösungen und energieeffiziente Beleuchtung.

# Scope 3



Der größte Teil unserer Emissionen fällt unter Scope 3 – allen voran durch zugekaufte Transportleistungen, z. B. durch Frächter. Auch weitere vor- und nachgelagerte Aktivitäten wie eingekaufte Güter und Dienstleistungen, Geschäftsreisen oder Mitarbeitermobilität fließen in diese Kategorie mit ein.

Da viele dieser Emissionen außerhalb unseres direkten Einflussbereichs liegen, setzen wir auf Partnerschaft und Transparenz. Gemeinsam mit unseren Transportpartner\*innen arbeiten wir an Lösungen, um emissionsärmere Transporte umzusetzen – z. B. durch den Einsatz von HVO, erste E-LKW-Projekte oder Beratung unserer Kund\*innen im Hinblick auf Scope-3-Emissionen.

Darüber hinaus verbessern wir kontinuierlich die Datenerhebung in diesem Bereich, um gezielt und wirksam steuern zu können.

# Unsere Maßnahmen zur CO<sub>2</sub>-Reduktion

Klar ist: Die Mobilitätswende im Schwerverkehr stellt weiterhin eine große Herausforderung dar.

Die passenden Technologien, wirtschaftlichen Rahmenbedingungen und Infrastrukturen für eine breite Elektrifizierung der LKW-Flotten sind vielerorts noch nicht ausreichend vorhanden.

Trotz dieser Herausforderungen gehen wir entschlossen voran – mit einem klaren Blick auf unsere Emissionstreiber und konkreten Maßnahmen zur Reduktion. Unsere erste systematische CO<sub>2</sub>-Bilanzierung markiert dabei den Ausgangspunkt für ein konsequentes, datenbasiertes Klimamanagement. Nur was messbar ist, lässt sich auch gezielt verbessern. 2023 und 2024 haben wir bereits zahlreiche Maßnahmen umgesetzt, die zeigen: Klimaschutz ist bei Lagermax gelebte Praxis. Vom Fuhrpark über Gebäude bis zum Arbeitsalltag greifen vielfältige Projekte ineinander, um unsere Emissionen nachhaltig zu senken.

Der folgende Auszug gibt einen Überblick über konkrete Schritte, mit denen wir Klimaschutz in unserer Unternehmensgruppe vorantreiben.



In Österreich setzen wir verstärkt auf E-PKWs und Transporter. Erste Fahrzeuge gibt es auch in Rumänien und Ungarn.



Der Anteil an E-Staplern ist bei uns international bereits sehr fortgeschritten.



339 Ladepunkte an unseren Lagermax Standorten bis Ende 2025.



Für den Übergang nutzen wir HVO – eine CO<sub>2</sub>-reduzierte Alternative zu Diesel – bereits in Teilen unserer Flotte.



Bei E-LKWs starten wir mit Pilotanwendungen.



4,52 MWp Photovoltaik-Leistung in Österreich, Rumänien und Kroatien bis Ende 2025.



LED-Umrüstung und smarte Steuerungssysteme.



Heizungsumstellungen auf Wärmepumpen, Fernwärme und Hackschnitzel.



Bei Neubauten werden BREEAM- bzw. DGNB-Zertifizierungen angestrebt, um nachhaltige Standards sicherzustellen.

Nachhaltigkeit ist kein Sprint. Aber wir gehen den Weg bis zur Klimaneutralität 2050 – konsequent, praxisnah und langfristig.

# Gemeinsam für weniger Emissionen: unsere Services für Ihre Scope-3-Reduktion

Gemeinsam mit unseren Kund\*innen gestalten wir klimafreundliche Logistiklösungen – datenbasiert, partnerschaftlich und wirkungsorientiert. Unsere Leistungen unterstützen Sie dabei, Transparenz zu schaffen, Emissionen zu senken und Ihre Lieferkette nachhaltiger aufzustellen.

## CO<sub>2</sub>-Daten, die Klarheit schaffen.



- Emissionsberechnung mit EcoTransIT
- CO<sub>2</sub>-Reports für Ihre Transporte

## Grüne Wege für Ihre Logistik.



- HVO: bis zu 85 % CO<sub>2</sub>-Ersparnis
- E-LKWs im Pilotbetrieb
- Schiene statt Straße – wo möglich

## Klimaschutz ist Teamarbeit.

Die nachhaltige Transformation unserer Branche gelingt nur, wenn wir gemeinsam handeln – mit Mitarbeitenden, Kund\*innen und Partner\*innen.

Wir stehen noch am Anfang. Doch wir haben die ersten Schritte gemacht – und viele weitere geplant.

Danke, dass Sie uns auf diesem Weg begleiten.

## Partnerschaftlich gedacht. Nachhaltig umgesetzt.



- Beratung zu Scope-3-Strategien
- Nachhaltige Logistiklösungen
- Gemeinsame Pilotprojekte

## 360°-Logistik Ganzheitlich denken.



- Batterielogistik
- Recycling- und Rücknahmelogistik
- Serviceleistungen zur Förderung der Kreislaufwirtschaft

## Kontakt:

**Nachhaltigkeitsteam  
Lagermax Group**  
[sustainability@lagermax.com](mailto:sustainability@lagermax.com)



**Lagermax**

GROUP



**Together in motion.**

[www.lagermax.com](http://www.lagermax.com)