

GoGreen Zertifikat 2024

Hedelius Maschinenfabrik GmbH

hat für 2024 insgesamt **1,37 t CO₂e** durch GoGreen Produkte und Services ausgeglichen.

DHL Group glich diese durch Transport und Logistik entstandenen Treibhausgasemissionen durch weltweite, registrierte Klimaschutzprojekte aus.

Weitere Details zum DHL GoGreen Projektportfolio und Auswahlkriterien finden Sie unter: https://group.dhl.com/klimaschutzprojekte

Andreas Mündel

Senior Vice President
Strategy & Operations Programs

Dieses Zertifikat wird von DHL Group an Geschäftskunden ausgestellt. Die auf dem Zertifikat angegebenen Treibhausgasemissionen (ausgewiesen als CO₂e*) beinhalten Emissionen aus Transport und Logistik sowie vorgelagerte Emissionen aus Kraftstoff und Energieerzeugung. Die Treibhausgasemissionen wurden berechnet und durch Ausgaben für Klimaschutzprojekte (s.u.: https://group.dhl.com/klimaschutzprojekte) ausgeglichen. SGS (Société Générale de Surveillance) hat die berechneten Treibhausgasemissionen und deren Kompensation für den Zeitraum vom 01.01.2024 bis zum 31.12.2024 entsprechend dem Carbon Management System und gemäß dem "Greenhouse Gas Protocol – Product Life Cycle Accounting and Reporting Standard" verifiziert.

Wirksamer Klimaschutz erfordert die Priorisierung direkter Emissionsreduktionen innerhalb des Transportmodus. Gemäß dem "Greenhouse Gas Protocol" und SBTi sollte die Kompensation als Teil der "Beyond Value Chain Mitigation" nur als ergänzende Maßnahme in Betracht gezogen werden, nachdem alle machbaren Reduktionsoptionen ausgeschöpft wurden. Obwohl die Treibhausgaskompensation eine Rolle in Klimastrategien spielen kann, reduzieren Vermeidungszertifikate die Emissionen nicht direkt und sind daher für die Treibhausgasbilanzierung nicht geeignet.

 $^*\text{CO}_2\text{e: Die CO}_2\text{-}\ddot{\text{A}}\text{quivalente f\"{u}r den Emissionsausgleich beinhalten neben Kohlenstoffdioxid (CO}_2\text{) auch weitere Treibhausgase wie z. B. Methan (CH}_4\text{)}.$







