

Verifizierung

In einem Verifizierungsaudit hat die Organisation

DUO PLAST AG

an den im Anhang aufgeführten Standorten und den weiteren Standorten gemäß Zertifikatsanlage nachgewiesen, dass der Corporate Carbon Footprint konform erstellt wurde entsprechend den Anforderungen der Normen

GHG Protocol - Corporate Accounting and Reporting Standard

Ausgabe März 2004

& Corporate Value Chain (Scope 3) Standard

Ausgabe September 2011

Berichtsgrenzen	Scope 1, Scope 2, Scope 3, siehe Anhang
Treibhausgasemissionen location-based Ansatz Scope 2	69.809,5 t CO ₂ e 14,2 t biogene CO ₂ Emissionen
Treibhausgasemissionen market-based Ansatz Scope 2	65.458,5 t CO ₂ e 14,2 t biogene CO ₂ Emissionen
Zeitraum der Datenerhebung:	01.01.2023 bis 31.12.2023
Sicherheit:	ausreichende Sicherheit (reasonable assurance)

Die Verifizierung wurde gemäß den Vorgaben der ISO 14064-3:2020-05 durchgeführt.

Die für die Prüfung notwendigen Informationen wurden im Treibhausgasbericht „CCF Report 2023“ vom 31.10.2024 und der Berechnungsdatei „THG-Bilanz DUO PLAST 2023 – V16“ vom 09.10.2024 eindeutig und mit der geforderten Genauigkeit wiedergegeben.

Auf der Grundlage des durchgeführten Prüfverfahrens kann bestätigt werden, dass die Aussage über Treibhausgasemissionen die relevanten Daten und Informationen enthält und den normativen Anforderungen zur quantitativen Bestimmung, Überwachung und Berichterstattung von Treibhausgasen oder relevanten nationalen Normen oder Verfahrensweisen entspricht.

Basis des Zertifikats ist der Prüfbericht mit der Nr. C-24-10455

Berlin, 05.12.2024

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Nr. C-24-10455

Anhang der Verifizierungsurkunde C-24-10455

Bilanzierte Scope 3 Treibhausgasemissionen für die Organisation umfassen die folgenden nach GHG Protocol definierten Kategorien:

Nr.	Kategorie
3.1	Bezogene Waren und Dienstleistungen
3.2	Investitionsgüter
3.3	Brennstoff und energiebezogene Tätigkeiten
3.4	Vorgelagerter Transport und Verteilung
3.5	Im Betrieb/Prozess anfallende Abfälle
3.6	Geschäftsreisen
3.7	Pendelverkehr
3.8	Vorgelagerte geleaste Vermögenswerte
3.9	Nachgelagerter Transport und Verteilung
3.11	Verwendung der verkauften Produkte
3.12	End-of-life Behandlung von verkauften Produkten
3.13	Nachgelagerte geleaste Vermögenswerte
3.14	Konzessionen
3.15	Investitionen

Die Treibhausgasbilanz (CCF) der Organisation umfasst die folgenden Standorte:

Nr.	Standortbezeichnung	Adresse
1	DUO PLAST AG	David-Eifert-Str. 1 36341 Lauterbach
2	DUO PLAST AG	Franzosenhausweg 49 4030 Linz Österreich
3	DUO PLAST AG	Industriegebiet an der B84 36414 Unterbreizbach
4	DUO Plast S.A.S Niederlassung Frankreich	place de la Gare 7 B.P. 70109 Sarreguemines Cedex Frankreich

Berlin, 05.12.2024



Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer