

Verifizierung des Corporate Carbon Footprint

Normgrundlage: Greenhouse Gas Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard und Greenhouse Gas Protocol Corporate Value Chain (Scope 3) Standard

Organisation:
DUO PLAST AG

Audittermin:
09.10.2024

Standort:
36341 Lauterbach
David-Eifert-Str. 1

IAF-Code (MD14): evtl. mehrere
Allgemeine Fertigung (physikalische oder chemische Umwandlung von Materialien oder Substanzen in neue Produkte)

Die vollständige Standortliste ist in 7.1 aufgeführt

Berichtszeitraum:
01.01.2023 bis 31.12.2023

Grad der Sicherheit:
ausreichende Sicherheit

Betrachtete indirekte Treibhausgasemissionskategorien:
3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.11, 3.12, 3.13, 3.14, 3.15 (GHGP)

Zentrales Prüfungsdokument:
CCF Report 2023 - 31.10.2024
THG-Bilanz DUO PLAST 2023 - V16 09.10.2024

Verifizierte THG-Emissionen

Scope 1:	369,6 t CO ₂ e
Scope 2:	8,5 t CO ₂ e (market-based) 4.359,5 t CO ₂ e (location-based)
Scope 3:	65.080,4 t CO ₂ e
Gesamtemissionen:	65.458,5 t CO ₂ e (market-based) 69.809,5 t CO ₂ e (location-based) 14,2 t biogene CO ₂ Emissionen

Festgestellte Defizite und Verbesserungsmöglichkeiten

0 Abweichungen

0 Beanstandungen

1 Empfehlung

0 Hinweise

Berlin, den 26.11.2024



Prof. Dr. Georg Nuoffer-Wagner

**GUT Zertifizierungsgesellschaft
für Managementsysteme mbH
Umweltgutachter DE-V-0213**

Eichenstraße 3 b
D-12435 Berlin

Verteiler: Original: GUTcert

Kopie: DUO PLAST AG