Verifizierung

In einem Verifizierungsaudit hat die Organisation

Diehl Aerospace GmbH

am Standort

Alte Nußdorfer Straße 23, 88662 Überlingen

und an den im Anhang aufgeführten Standorten nachgewiesen, dass der Corporate Carbon Footprint konform erstellt wurde entsprechend den Anforderungen der Norm

ISO 14064-1

Ausgabe Juni 2019

Berichtsgrenzen	Direkte, indirekte energiebezogene und weitere indirekte Emissionen (s. Anhang)
Treibhausgasemissionen	305.086 t CO₂e
(location-based Ansatz)	0 t biogene CO ₂ Emissionen
Treibhausgasemissionen	304.681 t CO₂e
(market-based Ansatz)	0 t biogene CO ₂ Emissionen
Zeitraum der Datenerhebung:	01.01.2024 bis 31.12.2024
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 Diehl 2024_THG Report_v4.1. Version 4.1" und die Treibhausgasbilanz "250625_CCF 2024_Results_v5.11_Aviation.xlsx" vom 25.07.2025 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 der Verifizierung ist der Prüfbericht mit der Nr. C-25-26377.

Berlin, 21.08.2025

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback

Geschäftsführer



Anhang der Verifizierungsurkunde C-25-26377

Bilanzierte weitere indirekte Treibhausgasemissionen (Scope 3) für die Organisation umfassen die folgenden nach ISO 14064-1 definierten Kategorien:

	Kategorie		
3.1	Emissionen aus dem vorgelagerten Transport und der Verteilung von Waren		
3.2	Emissionen aus dem nachgelagerten Transport und der Verteilung von Waren		
3.3	Emissionen aus dem Pendler-Berufsverkehr einschließlich Emissionen		
3.4	Emissionen aus dem Transport von Kunden und Besuchern		
3.5	Emissionen aus Geschäftsreisen		
4.1	Emissionen aus beschafften Waren		
4.2	Emissionen aus Kapitalgütern		
4.5	Emissionen aus der Nutzung von Dienstleistungen, die nicht in einer der obigen Unterkategorien beschrieben werden (Beratung, Reinigung, Wartung, Postzustellung, Bank usw.)		
5.1	Emissionen aus der Nutzungsphase des Produkts		

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

Nr.	Standortbezeichnung	Adresse
1	Diehl Aerospace GmbH	Donaustraße 120 90451 Nuremberg
2	Diehl Aerospace GmbH	An der Sandelmühle 13 60439 Frankfurt
3	Diehl Aerospace GmbH	Alte Nußdorfer Straße 23 88662 Überlingen
4	Diehl Aerospace GmbH	6, Impasse Alice Guy, , ZAC de Saint Martin du Touch 31300 Toulouse Frankreich

Berlin, 21.08.2025

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback

Geschäftsführer