

Verifizierung

In einem Verifizierungsaudit hat die Organisation

IDEAL Automotive GmbH

am Standort

Margaretendamm 34, 96052 Bamberg

und den weiteren Standorten gemäß Zertifikatsanlage nachgewiesen, dass der Corporate Carbon Footprint konform erstellt wurde entsprechend den Anforderungen der Norm

GHG Protocol -

Corporate Accounting and Reporting Standard

Ausgabe März 2004

| | |
|------------------------------------|--|
| Berichtsgrenzen | Scope 1, Scope 2, Scope 3, siehe Anhang |
| Treibhausgasemissionen | 346.151 t CO ₂ e |
| location-based Ansatz Scope 2 | 0 t biogene CO ₂ Emissionen |
| Treibhausgasemissionen | 339.894 t CO ₂ e |
| market-based Ansatz Scope 2 | 0 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 „IA_CCF_Handbuch_240623.docx“ vom 23.06.2024 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-24-10943.

Berlin, 08. Juli 2024

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Nr. C-24-10943

Anhang der Verifizierungsurkunde C-24-10943

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 |
| 3.12 | End-of-life Behandlung von verkauften Produkten |
| 3.15 | Investitionen |

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

| Nr. | Standortbezeichnung | Adresse |
|-----|---|---|
| 1 | IDEAL Automotive GmbH | Margaretendamm 34 96052 Bamberg |
| 2 | CONCORDE GROUP SA DE CV | Periférico Ecológico 17 San Lorenzo Almecatla, Cuautlancingo 71710 Puebla Mexiko |
| 3 | IDEAL Automotive Zielona Gora sp. z o. o. | Nowy Kisielin - Naukowa 11 66-002 Zielona Góra Polen |
| 4 | IDEAL Automotive Swidnica sp. z o. o | ul. Pogodna 7 58-100 Swidnica Polen |
| 5 | IDEAL Automotive Puebla SA DE CV | Calle Aldama No. 1 Nave „C“ San Lorenzo Almecatla, Cuautlancingo 71710 Puebla Mexiko |
| 6 | IDEAL Automotive Otterberg GmbH | Ringstraße 12 67697 Otterberg |
| 7 | IDEAL Automotive Oelsnitz GmbH | Dieselstraße 7 26723 Emden |
| 8 | IDEAL Automotive Oelsnitz GmbH | Theumaer Straße 9 08606 Oelsnitz (Vogtl.) |

| Nr. | Standortbezeichnung | Adresse |
|-----|---|---|
| 9 | IDEAL Automotive Malacky s.r.o. | Priemyselná 6000 90101 Malacky Slowakei |
| 10 | IDEAL Automotive Ingolstadt GmbH | Pascalstraße 3 85057 Ingolstadt |
| 11 | IDEAL Automotive Burgebrach GmbH | Kapellenfeld 1 96138 Burgebrach |
| 12 | IDEAL Automotive Bor s.r.o. – Werk Strakonice | Na Dubovci 127 386 16 Strakonice Tschechische Republik |
| 13 | IDEAL Automotive Bor s.r.o. – Werk Ostrov 2 | Ostrov u Stříbra č.p. 69 349 62 Kostelec Tschechische Republik |
| 14 | IDEAL Automotive Bor s.r.o. – Werk Ostrov 1 | Ostrov u Stříbra 11 349 01 Ostrov u Stříbra Tschechische Republik |
| 15 | IDEAL Automotive Bor s.r.o. – Werk Bor | Nová Hospoda 16 CZ - 348 0 Bor Tschechische Republik |
| 16 | IDEAL Automotive Berlin GmbH | Zerpenschleuser Ring 22 13439 Berlin |

Berlin, 08. Juli 2024



Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer