

# Verifizierung

In einem Verifizierungsaudit hat die Organisation

VIA Consult GmbH & Co. KG

am Standort

Martinstraße 25, 57462 Olpe

nachgewiesen, dass der Corporate Carbon Footprint konform erstellt wurde entsprechend den Anforderungen der Normen

ISO 14064-1

Ausgabe Juni 2019

GHG Protocol –

Corporate Accounting and Reporting Standard

Ausgabe März 2004

## Berichtsgrenzen

Direkte (Scope 1), indirekte energiebezogene (Scope 2) und weitere indirekte Emissionen (Scope 3), siehe Anhang

---

### Treibhausgasemissionen

70,48 t CO<sub>2</sub>e

location-based Ansatz Scope 2

---

### Treibhausgasemissionen

65,73 t CO<sub>2</sub>e

market-based Ansatz Scope 2

---

### Zeitraum der Datenerhebung:

01.01.2022 bis 31.12.2022

---

### 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 „Treibhausgasbericht 2022 VIA Consult GmbH & Co. KG“ in der Version 01 vom 03.03.2022 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-23-24252.

Berlin, 12.04.2023

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

David Kroll  
Fachleiter der Verifizierungsstelle

Nr. C-23-24252

## Anhang der Verifizierungsurkunde C-23-24252

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

	<b>Kategorie</b>
3.3	Emissionen aus dem Pendler-Berufsverkehr einschließlich Emissionen
3.5	Emissionen aus Geschäftsreisen
4.1	Emissionen aus beschafften Waren
4.3	Emissionen aus der Entsorgung fester und flüssiger Abfälle
6	indirekte THG-Emissionen aus anderen Quellen (Vorkette bezogene Energien)

Berlin, 12.04.2023

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

David Kroll  
Fachleiter der Verifizierungsstelle