

Konformitätsurkunde

Validiert wurde die Methodik des Softwaretools

„FRED“
v.2.2.0

zur Ermittlung von Corporate Carbon Footprints, entwickelt durch die Organisation

FRED GmbH

am Standort Goldene Pforte 1, 58093 Hagen

mit dem Stand vom 28.02.2024 nach den Anforderungen der Standards:

DIN EN ISO 14064-1

Ausgabe Juni 2019

GHG Protocol -

Corporate Accounting and Reporting Standard

Ausgabe März 2004

Corporate Value Chain (Scope 3) Standard

Ausgabe September 2011

Das Bilanzierungstool erfüllt alle relevanten Anforderungen, die an die Bilanzierungssystematik und Ermittlung treibhausgasrelevanter Informationen für die Bestimmung eines vollständigen Corporate Carbon Footprints nach den oben genannten Standards gestellt werden.

Die zur Berechnung herangezogenen Emissionsfaktoren stammen aus veröffentlichten Informationen bzw. glaubwürdigen Quellen. Die Erhebungsmethodik wurde auf Eignung und Plausibilität geprüft.

Die Bestimmung der spezifischen Corporate Carbon Footprints und die korrekte Anwendung der Ermittlungsmethodik unterliegt der Verantwortung des anwendenden Unternehmens, das das Bilanzierungstool FRED zur CCF Bilanzierung verwendet.

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

Basis der Urkunde ist der Prüfbericht mit der Nr. C-24-24935-CCF.

Berlin, 13.03.2024



Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Nr. C-24-24935-CCF