

CC Carbon Compensation GmbH

CO₂-Zertifikat

Zertifikatnummer:

2025/03/101011

Kompensationsmenge:

27.427 t CO₂e zur freiwilligen Kompensation von CO₂-Emissionen

Gültigkeit:

01.01.2025 bis 31.12.2025

Carbon Compensation Project RCN Chemie

Daimlerstraße 26, 47574 Goch

Projektbeschreibung

Eliminierung von klimaschädlichen Gasen durch technologische Prozesse zur endgültigen Umwandlung in klimaneutrale mineralische Verbindungen.

Validierung gem. ISO 14064-2 durch den TÜV NORD Cert

Die TÜV NORD Cert GmbH hat im Rahmen des TÜV NORD CPS Certification Program die Validierung des Projekts „Carbon Compensation Project RCN Chemie“ in Deutschland in Bezug auf die Anforderungen der ISO 14064-2 und auf Grundlage der ISO 14064-3:2019 durchgeführt und positiv bestätigt. Das Projekt erfüllt internationale Anforderungen und ist auf die Methodik des Verra VCS Standards (VM0016 Version 1.1) ausgerichtet. Dieser Standard zählt zu den weltweit etabliertesten Frameworks für die Berechnung und Verifizierung von CO₂-Reduktionen in freiwilligen Kompensationsprojekten.

Kompensationsnehmer

Eberhard Zimmermann GmbH & Co. KG
Gottlieb-Daimler-Straße 26
33334 Gütersloh

Kompensationsgeber

CC Carbon Compensation GmbH
Theodor-Storm-Straße 31
25451 Quickborn

Ausgestellt am 26.03.2025,



Henk Hiller, Geschäftsführer