

CC Carbon Compensation GmbH

CO₂-Zertifikat

Zertifikatsnummer

2025/05/101019

Transaktionsnummer International Carbon Registry

3fb0dc0d-9517-40d3-bf15-411609937b36

Kompensationsmenge

347 tCO_{2e} zur freiwilligen Kompensation von CO₂-Emissionen

Die International Carbon Credits wurden auf der International Carbon Registry unwiderruflich stillgelegt. Die Stilllegung dient der Anrechnung der Emissionsminderung auf die CO₂-Emissionen des Kompensationsnehmers.

Gültigkeit des CO₂-Zertifikats

01.01.2026 bis 31.12.2026

ICC Vintage

2025

Serial Number (Vintage)

ICR-DEU-49-309-11-A-0-2025

Carbon Compensation Project RCN Chemie

Daimlerstraße 26, 47574 Goch
ICR Projekt ID 309

Projektbeschreibung

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

Validierung und Verifizierung 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. Darüber hinaus ist das Projekt unter der Projekt-ID 309 auf der International Carbon Registry (ICR) verifiziert. Die Verifizierung erfolgte im Rahmen des ICR GHG-Programms und entspricht den Anforderungen der ICR Requirements Version 6.0.

Kompensationsnehmer

G.V.S. Gesellschaft für die Verwertung
von Sonderabfällen mbH & Co. KG
Otto-Hahn-Straße 50
68169 Mannheim

Ausgestellt am 22.05.2026



Henk Hiller, Geschäftsführer

Kompensationsgeber

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