

## Deutsche Akkreditierungsstelle

### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-VS-20810-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17029:2020

**Gültig ab:** 14.03.2024

**Gültig bis:** 13.06.2027

Ausstellungsdatum: 14.03.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

**Swiss Climate EcoCare GmbH**  
**Michaelisstraße 24, 20459 Hamburg**

Mit dem Standort:

**Swiss Climate EcoCare GmbH**  
**Michaelisstraße 24, 20459 Hamburg**

Die Verifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17029:2020, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Verifizierungsstelle erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17029 sind in einer für Verifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

*Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen ([www.dakks.de](http://www.dakks.de))*

**Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-VS-20810-01-00**

**Verifizierungsstelle für Treibhausgase DIN EN ISO/IEC 17029:2020 mit DIN EN ISO 14065:2022**

1. **Prüfung von Monitoringplänen, Verifizierung von Emissionsberichten, anteiligen Emissionsberichten und Berichten auf Unternehmensebene** gemäß Verordnung (EU) 2015/757 vom 29. April 2015 mit Änderungsverordnung (EU) 2023/957 vom 10. Mai 2023 sowie der Delegierten Verordnung (EU) 2023/2917 vom 20. Oktober 2023 über die Prüftätigkeiten und Akkreditierung von Prüfstellen
  
2. **Verifizierungsstelle zur Prüfung von Treibhausgasemissions-Berichten auf Organisationsebene** gemäß DIN EN ISO 14064-1:2019 und DIN EN ISO 14064-3:2020 in den Bereichen:

<b>Tätigkeitsgruppe Nr.</b>	<b>Sektoren gemäß IAF MD 14:2014 - Anhang A</b>
1	Energieerzeugung und Umwandlung von elektrischer Energie
2	Allgemeine Herstellungsprozesse (physikalische oder chemische Transformation von Materialien oder Substanzen in neue Produkte)
3	Erschließung und Förderung von Öl- und Gas, Extraktion, Produktion, Raffination einschließlich Petrochemische Produkte
4	Metallerzeugung (Eisen, Nicht-Eisen, Sekundäraluminium, Kokerei, Stahl, etc.)
5	Aluminiumerzeugung
7	Papiererzeugung
8	Chemische Produktion
9	Abscheidung und Speicherung von Treibhausgasen
10	Transportwesen
11	Abfallbehandlung und Ablagerung
12	Landwirtschaft, Forstwirtschaft und andere Formen der Landnutzung
13	Facility Management, Betrieb von Gebäuden und Infrastruktur, etc.

3. **Verifizierungsstelle zur Prüfung von Treibgasbilanzen von Produkten** gemäß DIN EN ISO 14067:2019 Treibhausgase – Carbon Footprint von Produkten – Anforderungen an und Leitlinien für Quantifizierung und gemäß DIN EN ISO 14064-3:2020

**Verwendete Abkürzungen:**

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
EU	Europäische Union
IAF	International Accreditation Forum
ISO	International Organization for Standardization
MD	Mandatory Document