

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-VS-19003-01-00 nach DIN EN ISO 14065:2013

Gültigkeitsdauer: 12.02.2020 bis 22.01.2024 Ausstellungsdatum: 12.02.2020

Urkundeninhaber:

verico SCE
Hagenastraße 7, 85416 Langenbach

Prüfung von Treibhausgasemissionsberichten und Tonnenkilometerberichten gemäß
DIN EN ISO 14065:2013, Durchführungsverordnungen (EU) 2018/2067 und (EU) 2018/2066 der
Kommission vom 19.12.2018 in den folgenden Tätigkeitsgruppen gemäß Anhang I der Richtlinie
2003/87/EG und anderer Tätigkeiten gemäß Artikel 10a und Artikel 24 derselben Richtlinie:

Nr.	Tätigkeitsbereich der Akkreditierung
1a	Verbrennung von Brennstoffen in Anlagen, wenn lediglich kommerzielle Standardbrennstoffe gemäß der Definition in der Verordnung (EU) Nr. 601/2012 verwendet werden oder wenn in Anlagen der Kategorie A oder B Erdgas verwendet wird
1b	Verbrennung von Brennstoffen in Anlagen, ohne Einschränkungen
2	Raffination von Mineralöl
4	Herstellung oder Verarbeitung von Eisenmetallen (einschließlich Eisenlegierungen) Herstellung von Sekundäraluminium Herstellung oder Verarbeitung von Nichteisenmetallen einschließlich der Herstellung von Legierungen
6	Herstellung von Zementklinker Herstellung von Kalk oder Brennen von Dolomit oder Magnesit Herstellung von Glas einschließlich Glasfasern Herstellung von keramischen Erzeugnissen durch Brennen Herstellung von Dämmmaterial aus Mineralwolle Trocknen oder Brennen von Gips oder Herstellung von Gipskartonplatten und sonstigen Gipszeugnissen
7	Herstellung von Zellstoff aus Holz oder anderen Faserstoffen Herstellung von Papier oder Karton

Nr.	Tätigkeitsbereich der Akkreditierung
8	Herstellung von Industrieruß Herstellung von Ammoniak Herstellung von organischen Grundchemikalien durch Cracken, Reformieren, partielle oder vollständige Oxidation oder ähnliche Verfahren Herstellung von Wasserstoff (H ₂) und Synthesegas durch Reformieren oder partielle Oxidation Herstellung von Sodaasche (Na ₂ CO ₃) und Natriumbicarbonat (NaHCO ₃)
98	Andere gemäß Artikel 10a der Richtlinie 2003/87/EG einbezogene Tätigkeiten

Durchführung von Validierungen und Verifizierungen nach DIN EN ISO 14065:2013 und DIN EN ISO 14064-3 im gesetzlich nicht geregelten Bereich gemäß folgender Normen und Tätigkeitsbereiche:

DIN EN ISO 14064-1 Treibhausgase - Teil 1: Spezifikation mit Anleitung zur quantitativen Bestimmung und Berichterstattung von Treibhausgasemissionen und Entzug von Treibhausgasen auf Organisationsebene

Industriesektor / Prozesse (nach IAF MD 14:2014 - Anhang A)
Energieerzeugung und Umwandlung von elektrischer Energie
Allgemeine Herstellungsprozesse (physikalische oder chemische Transformation von Materialien oder Substanzen in neue Produkte)
Erschließung und Förderung von Öl- und Gas, Extraktion, Produktion, Raffination einschließlich Petrochemische Produkte
Metallerzeugung (Eisen, Nicht-Eisen, Sekundäraluminium, Kokerei, Stahl, etc.)
Aluminiumerzeugung
Herstellung mineralische Erzeugnisse (Zementklinker, Kalk, Glas, Keramik, Mineralwolle, etc.)
Papiererzeugung
Chemische Produktion
Transportwesen
Abfallbehandlung und Ablagerung
Land- und Forstwirtschaft sowie andere Landnutzung, Fischerei
Facility Management, Betrieb von Gebäuden und Infrastruktur, etc.

DIN EN ISO 14064-2 Treibhausgase - Teil 2: Spezifikation mit Anleitung zur quantitativen Bestimmung, Überwachung und Berichterstattung von Reduktionen der Treibhausgasemissionen oder Steigerungen des Entzugs von Treibhausgasen auf Projektebene

Industriesektor / Prozesse (nach IAF MD 14:2014 - Anhang A)
Energieerzeugung einschl. Energie aus erneuerbaren Quellen.
Energieverteilung
Energieverbrauch
Herstellende Industrie
Chemische Industrie
Bauindustrie, Baugewerbe
Transport
Bergbau und Herstellung mineralischer Produkte
Metallerzeugung, alle Metalle
Flüchtige Emissionen von Treibstoffen (fest, Öl, Gas)
Flüchtige Emissionen aus der Herstellung und Verbrauch von Halogenkohlenwasserstoffe und Schwefelhexafluorid (aus chemischen Industrieprozessen und Abscheidung / Abbau von Treibhausgasen)
Verwendung von Lösemitteln in chemischen Industrieprozessen
Abfallbehandlung und Ablagerung
Aufforstung / Wiederaufforstung
Landwirtschaft

verwendete Abkürzungen:

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