

DIN EN ISO 14065:2012-04 (D/E)

Treibhausgase - Anforderungen an Validierungs- und Verifizierungsstellen für Treibhausgase zur Anwendung bei der Akkreditierung oder anderen Formen der Anerkennung (ISO 14065:2007); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14065:2012

Greenhouse gases - Requirements for greenhouse gas validation and verification bodies for use in accreditation or other forms of recognition (ISO 14065:2007); German and English version EN ISO 14065:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	8
2 Normative Verweisungen.....	8
3 Begriffe	8
3.1 Begriffe in Bezug auf Treibhausgase	8
3.2 Begriffe in Bezug auf Personen und Organisationen.....	10
3.3 Begriffe in Bezug auf Validierung und Verifizierung	11
3.4 Begriffe in Bezug auf Anerkennung und Zuverlässigkeit	13
4 Grundsätze.....	15
4.1 Allgemeines	15
4.2 Unparteilichkeit.....	15
4.3 Qualifikation	15
4.4 Sachbezogener Ansatz zur Entscheidungsfindung	15
4.5 Offenheit.....	16
4.6 Vertraulichkeit.....	16
5 Allgemeine Anforderungen	16
5.1 Rechtsstatus	16
5.2 Rechtliche und vertragliche Angelegenheiten	16
5.3 Führungsstruktur (Governance) und Verpflichtung des Managements.....	17
5.4 Unparteilichkeit.....	17
5.5 Haftung und Finanzierung.....	20
6 Qualifikationen.....	20
6.1 Management und Personal.....	20
6.2 Qualifikationen des Personals	21
6.3 Einsatz des Personals.....	22
6.4 Einsatz von unter Vertrag stehenden Validierern oder Verifizierern	25
6.5 Aufzeichnungen über das Personal	26
6.6 Ausgliederung	26
7 Kommunikation und Aufzeichnungen.....	27
7.1 Informationen, die einem Auftraggeber oder einer verantwortlichen Seite zur Verfügung gestellt werden	27
7.2 Mitteilung von Verantwortlichkeiten an einen Auftraggeber oder eine verantwortliche Seite.....	28
7.3 Vertraulichkeit.....	28
7.4 Öffentlich zugängliche Informationen.....	29
7.5 Aufzeichnungen.....	29
8 Validierungs- oder Verifizierungsprozess	30
8.1 Allgemeines	30
8.2 Im Voraus eingegangene Verpflichtung.....	30
8.3 Herangehensweise	31
8.4 Validierung oder Verifizierung	32
8.5 Überprüfung und Herausgabe der Validierungs- oder Verifizierungsaussage	32
8.6 Aufzeichnungen.....	32
8.7 Tatsachen, die nach der Validierungs- und Verifizierungsaussage festgestellt wurden	33
9 Einsprüche	33
10 Beschwerden	34

11 Außerordentliche Validierungen und Verifizierungen	35
12 Managementsystem	35
Anhang A (informativ) Zusammenhänge bei der Anwendung von ISO 14065 und ISO 14064 1, ISO 14064 2 und ISO 14064 3	36
Anhang B (informativ) Unparteilichkeit	38
B.1 Anwendungsbereich	38
B.2 Risiken bezüglich der Unparteilichkeit	38
B.3 Maßnahmen zur Sicherung der Unparteilichkeit	39
B.4 Beurteilung und Bestimmung der Annehmbarkeit eines Risikos bezüglich der Unparteilichkeit	42
B.5 Unparteilichkeit des Validierers oder Verifizierers — Organisations- und Strukturfragen	45
Anhang C (informativ) Vergleich der Anforderungen von ISO 14065 und ISO 14064 3 an den Validierungs- und Verifizierungsprozess	47
Anhang D (informativ) Beispiel für eine Dokumentation des Managementsystems	48
Literaturhinweise	50

Contents

Page

Foreword	4
Introduction	5
1 Scope	8
2 Normative references	8
3 Terms and definitions	8
3.1 Terms related to greenhouse gases	8
3.2 Terms related to people and organizations	10
3.3 Terms related to validation and verification	11
3.4 Terms related to recognition and assurance	13
4 Principles	15
4.1 General	15
4.2 Impartiality	15
4.3 Competence	15
4.4 Factual approach to decision making	15
4.5 Openness	16
4.6 Confidentiality	16
5 General requirements	16
5.1 Legal status	16
5.2 Legal and contractual matters	16
5.3 Governance and management commitment	17
5.4 Impartiality	17
5.5 Liability and financing	20
6 Competencies	20
6.1 Management and personnel	20
6.2 Competencies of personnel	21
6.3 Deployment of personnel	22
6.4 Use of contracted validators or verifiers	25
6.5 Personnel records	26
6.6 Outsourcing	26
7 Communication and records	27
7.1 Information provided to a client or responsible party	27
7.2 Communication of responsibilities to a client or responsible party	28
7.3 Confidentiality	28
7.4 Publicly accessible information	29
7.5 Records	29
8 Validation or verification process	30
8.1 General	30
8.2 Pre-engagement	30
8.3 Approach	31
8.4 Validation or verification	32
8.5 Review and issuance of validation or verification statement	32
8.6 Records	32
8.7 Facts discovered after the validation or verification statement	33

9 Appeals	33
10 Complaints	34
11 Special validations or verifications	35
12 Management system	35
Annex A (informative) Relationships between the application of ISO 14065 and ISO 14064 1, ISO 14064 2 and ISO 14064 3	37
Annex B (informative) Impartiality	38
B.1 Scope	38
B.2 Risks to impartiality	38
B.3 Safeguards to impartiality	39