

# DIN EN ISO 14064-3:2012-05 (D/E)

Treibhausgase - Teil 3: Spezifikation mit Anleitung zur Validierung und Verifizierung von Erklärungen über Treibhausgase (ISO 14064-3:2006); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14064-3:2012

Greenhouse gases - Part 3: Specification with guidance for the validation and verification of greenhouse gas assertions (ISO 14064-3:2006); German and English version EN ISO 14064-3:2012

---

## Inhalt

	Seite
Vorwort.....	3
Einleitung.....	4
1 Anwendungsbereich.....	12
2 Begriffe .....	12
3 Grundsätze .....	20
3.1 Allgemeines.....	20
3.2 Unabhängigkeit .....	20
3.3 Ethisches Verhalten.....	20
3.4 Sachliche Darstellung .....	20
3.5 Angemessene berufliche Sorgfalt.....	21
4 Anforderungen an die Validierung und Verifizierung.....	21
4.1 Validierer oder Verifizierer .....	21
4.2 Validierungs- und Verifizierungsprozess.....	22
4.3 Grad an Sicherheit, Zielsetzungen, Kriterien und Geltungsbereich der Validierung oder Verifizierung.....	24
4.4 Validierungs- oder Verifizierungsansatz .....	25
4.5 Beurteilung des Informationssystems zu Treibhausgasen und dessen Kontrollen .....	27
4.6 Beurteilung von treibhausgasbezogenen Daten und Informationen .....	28
4.7 Beurteilung anhand von Validierungs- oder Verifizierungskriterien .....	28
4.8 Beurteilung der Erklärung über Treibhausgase.....	28
4.9 Validierungs- und Verifizierungserklärung.....	29
4.10 Aufzeichnungen zur Validierung oder Verifizierung .....	29
4.11 Tatsachen, die nach der Validierung oder Verifizierung festgestellt wurden .....	30

## Contents

	Page
Foreword .....	3
Introduction.....	4
1 Scope.....	12
2 Terms and definitions .....	12
3 Principles .....	20
3.1 General .....	20
3.2 Independence .....	20
3.3 Ethical conduct.....	20
3.4 Fair presentation .....	20
3.5 Due professional care.....	21
4 Validation and verification requirements.....	21
4.1 Validators or verifiers .....	21
4.2 Validation and verification process.....	22
4.3 Level of assurance, objectives, criteria and scope of the validation or verification.....	24
4.4 Validation or verification approach .....	25
4.5 Assessment of the GHG information system and its controls .....	27
4.6 Assessment of GHG data and information.....	28
4.7 Assessment against validation or verification criteria .....	28
4.8 Evaluation of the GHG assertion .....	28
4.9 Validation and verification statement ...	29
4.10 Validation or verification records .....	29
4.11 Facts discovered after the validation or verification.....	30

<b>Anhang A (informativ) Anleitung zur Anwendung dieses Teils von ISO 14064 .....</b>	<b>30</b>
<b>A.1 Allgemeines .....</b>	<b>31</b>
<b>A.2 Anleitung zu den Anforderungen an die Validierung und Verifizierung.....</b>	<b>31</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>80</b>

<b>Annex A (informative) Guidance for use of this part of ISO 14064.....</b>	<b>30</b>
<b>A.1 General .....</b>	<b>31</b>
<b>A.2 Guidance on validation and verification requirements .....</b>	<b>31</b>
<b>Bibliography.....</b>	<b>80</b>