



Inhaltsverzeichnis

ENTWICKLUNG NEUER STANDARDS UND METHODEN (STANDARDS) UND	
DEREN AKTUALISIERUNGEN	3
Präambel und und Zielsetzung	3
1. Entwicklung neuer Standards und Methodiken (Standards)	
Schritt 1 – Entwicklung	4
Schritt 2 – Expertenkonsultation	4
Schritt 3 – Veröffentlichung	4
2. Aktualisierungen von Standards und Methoden (Standards)	4
2.1. Regelmäßige Aktualisierungen	4
Schritt 1 – Erste Version	5
Schritt 2 – Experten und Expertengruppe	5
Schritt 3 – Öffentliche Konsultation	5
Schritt 4 – Veröffentlichung	5
3. Außerordentliche Aktualisierungen von Standards und Methodiken (Standards)) 6
3.1. Antrag an das Wissenschaftliche Komitee	6
3.2. Geringfügige Änderungen	6
3.3. Dringende Klarstellungen	
4. Historie der Standards und Methoden (Standards)	7



Entwicklung neuer Standards und Methoden (Standards) und deren Aktualisierungen

Präambel und und Zielsetzung

Carbon Standards International AG (CSI) entwickelt verschiedene Standards und Methoden (Methoden, die im freiwilligen Kohlenstoffmarkt oft als "Methodik" bezeichnet werden), um positive Kohlenstoffkreisläufe zu fördern.

Dieses Dokument beschreibt, wie diese entwickelt, aktualisiert und veröffentlicht werden.



1. Entwicklung neuer Standards und Methoden (Standards)

Schritt 1 – Entwicklung

Neue Standards werden von der strategischen Produktentwicklungsabteilung von Carbon Standards International (CSI) in enger Zusammenarbeit mit dem Wissenschaftlichen Komitee (Ithaka) entwickelt. Dies geschieht in ständiger Abstimmung mit dem Produktmanager (PM), dem Business Development Manager und dem Standard Alignment Manager.

Schritt 2 - Expertenkonsultation

CSI kann eine Expertengruppe einrichten oder Experten auf dem jeweiligen Markt suchen, die über Kenntnisse zu dem spezifischen Thema verfügen, und diese einzelnen Experten in die Bewertung des Standards einbeziehen. Die erste Version wird diesen ausgewählten Experten zur Verfügung gestellt, die sie Korrektur lesen und kommentieren. Die Kommentare der Experten werden vom Wissenschaftlichen Ausschuss geprüft und gegebenenfalls in den Standard aufgenommen. Der Wissenschaftliche Leiter erstellt eine vorläufige Endfassung des Standards oder der Methodik zur Veröffentlichung. Dies erfolgt in enger Abstimmung mit dem Standard Alignment Manager, der sicherstellt, dass die Inhalte verschiedener Standards übereinstimmen, die Anforderungen realisierbar sind und alle CSI-Standards die gleiche Struktur, Formulierung usw. aufweisen.

Schritt 3 - Veröffentlichung

Die vorläufige endgültige Fassung wird auf der Website www.carbon-standards.com veröffentlicht, um die öffentliche Konsultation zu starten. CSI informiert alle Interessensgruppen weltweit, die sich für den Newsletter angemeldet haben, über die öffentliche Konsultation, die 30 Tage lang läuft. Während der öffentlichen Konsultation werden Rückmeldungen gesammelt und auf der Website von CSI veröffentlicht. Das Technische Komitee prüft die Rückmeldungen und kommentiert sie auf der Website. Die aktualisierte Version des Standards wird auf der Website veröffentlicht, ebenso wie die Änderungen der Version (im Korrekturmodus). Ein Newsletter mit Informationen zu den Änderungen wird versandt, und die Aktualisierung wird in Webinaren geschult und diskutiert.

2. Aktualisierungen von Standards und Methoden (Standards)

2.1. Regelmäßige Aktualisierungen

Dieses Kapitel beschreibt die Arbeitsabläufe für regelmäßige Aktualisierungen von Standards. Regelmäßige Aktualisierungen können auch interne und externe Änderungswünsche umfassen.

Regelmäßige Aktualisierungen werden von CSI und auf Veranlassung von CSI durchgeführt. Die Intervalle für regelmäßige Aktualisierungen können je nach Standard variieren, sollten jedoch mindestens alle drei Jahre erfolgen.



Schritt 1 - Erste Version

Der erste Entwurf wird vom Wissenschaftlichen Komitee (Ithaka) erstellt. Dieser Entwurf wird zunächst vom Technischen Komitee bei CSI geprüft. Dieser Entwurf enthält alle Vorschläge, die seit der letzten Aktualisierung eingegangen sind und bei CSI für den Änderungsprozess in der Liste der Themen für Normaktualisierungen verfügbar sind. Einzelheiten des ersten Entwurfs können bereits im Voraus mit Verbänden, Interessengruppen, Wissenschaftlern, Behörden usw. besprochen werden. Daraus ergibt sich die erste Version, die vom Wissenschaftlichen Komitee erstellt wird. Dies geschieht in enger Abstimmung mit den Produktmanagern (PM) und dem Standard Alignment Manager.

Schritt 2 - Experten und Expertengruppe

Wenn eine externe Expertengruppe für den Standard eingesetzt wurde (derzeit im Fall des European Biochar Zertifikates), wird diese erste Version an die Expertengruppe geschickt und von dieser Korrektur gelesen und kommentiert. Die Kommentare der Expertengruppe werden erneut vom Wissenschaftlichen Komitee geprüft und kommentiert. Dieser Austausch findet in etwa drei Runden statt, dann liegt die vorläufige Endfassung vor. Wenn keine externe Expertengruppe für den Standard eingerichtet wurde, wird dieser Schritt übersprungen. In diesem Fall wird die erste Version vom wissenschaftlichen Komitee in die vorläufige Endfassung überführt.

Schritt 3 - Öffentliche Konsultation

Die vorläufige endgültige Fassung wird 30 Tage lang zur öffentlichen Konsultation publiziert. Während der öffentlichen Konsultation werden Rückmeldungen gesammelt und auf der Website des CSI www.carbon-standards.com veröffentlicht. In einem ersten Schritt werden die Rückmeldungen aus der öffentlichen Konsultation vom Technischen Komitee der CSI bewertet und zusammen mit den Kommentaren des Technischen Komitees an das Wissenschaftliche Komitee weitergeleitet. Das Wissenschaftliche Komitee reagiert auf die während der öffentlichen Konsultation eingegangenen Rückmeldungen und bringt den Standard in die endgültige Fassung. Dies geschieht in enger Abstimmung mit den Produktmanagern (PM), dem Business Development Manager und dem Standard Align Manager.

Schritt 4 - Veröffentlichung

Die endgültige Fassung wird auf der Website veröffentlicht und in einem Newsletter an alle Newsletter-Abonnenten versandt. Der Newsletter und die Website bieten transparente Informationen zu den Aktualisierungen, die von der zuvor gültigen zur aktuellen Fassung vorgenommen wurden.

Die endgültige Fassung des Standards gilt ab ihrer Veröffentlichung. Es können Übergangsfristen festgelegt werden, die wiederum mitgeteilt und veröffentlicht werden müssen.



3. Außerordentliche Aktualisierungen von Standards und Methoden (Standards)

Ein außerordentliches Update geht immer mindestens einer internen oder externen Anfrage zur Änderung der Standards voraus.

3.1. Antrag an das Wissenschaftliche Komitee

Interne und externe Änderungsanträge zu Standards können zu einer außerordentlichen Aktualisierung führen. Das Technische Komitee der CSI reicht einen Antrag beim Wissenschaftlichen Leiter ein. Das Wissenschaftliche Komitee bewertet den Antrag und gibt eine Stellungnahme dazu ab, ob er in diesem Fall eine außerordentliche Aktualisierung für gerechtfertigt hält.

Im Falle einer negativen Rückmeldung des Wissenschaftlichen Komitees werden die Positionen nach Bedarf diskutiert. Bei Uneinigkeit kann der CSI-Vorstand konsultiert werden, der die endgültige Entscheidung trifft.

Wenn der Änderungsprozess mit einer außerordentlichen Aktualisierung fortgesetzt wird, gelten die oben beschriebenen Schritte 1 bis 4 entsprechend.

3.2. Geringfügige Änderungen

Bei geringfügigen Änderungen (z. B. Korrektur von Fehlern, Übersetzungsfehlern) können Regelaktualisierungen von CSI ohne ordentliche oder außerordentliche Aktualisierung vorgenommen werden.

Regelaktualisierungen (die in die nächste Standardrevision aufgenommen werden sollen sind daher nur vorübergehend gültig)

- Beispiel: QM-Dokument als vorübergehende Lösung für ein Problem
- z. B. Antwort auf Standardänderungsanträge

In diesem Fall werden die Änderungen nach Rücksprache mit dem Wissenschaftlichen Komitee vorgenommen und die neue Version gemäß Schritt 4 (wie oben beschrieben) veröffentlicht.

Anschließend sollte dies Teil der Historie des Standards sein.

3.3. Dringende Klarstellungen

Möglicherweise sind dringende Klarstellungen oder Korrekturen erforderlich. In solchen Fällen kann CSI nach Rücksprache mit dem Wissenschaftlichen Komitee einen Anhang veröffentlichen oder diese dringende Klarstellung als geringfügige Änderung betrachten. Bei geringfügigen Änderungen ist das Verfahren dasselbe wie in Kapitel 2 "Aktualisierungen von Standards und Methoden (Standards)" beschrieben.



4. Historie der Standards und Methoden (Standards)

Die aktualisierte Version wird auf der Website veröffentlicht, und die Änderungen der Version werden im Korrekturmodus veröffentlicht. Die Versionshistorie der Standards und Methoden finden Sie auf der jeweiligen Website des Services (siehe www.carbon-standards-com).