

The background of the slide is a photograph of a modern city skyline at sunset. The sky is a mix of orange, yellow, and blue. In the foreground, there are green trees and a paved area with some greenery. A large, semi-transparent green shape is overlaid on the left side of the image, containing the text.

# Verifizierung Ihrer Treibhausgas- erklärung auf Unternehmensebene

Produktblatt ISO 14064-1

Die Emission von Treibhausgasen verstärkt den Klimawandel und die Auswirkungen auf das Ökosystem und die menschliche Gesundheit. Unternehmen setzen daher auf CO<sub>2</sub>-Bilanzierung und Verifizierung, um nachhaltige Ziele zu erreichen. Durch eine Verifizierung gemäß ISO 14064-1 Ihrer Treibhausgaserklärung dokumentieren Sie nicht nur Ihr Engagement für die Reduktion von Umweltauswirkungen, sondern auch Ihre tatsächlichen Fortschritte in Richtung einer nachhaltigen Zukunft.

#### Dafür steht ISO 14064-1

Die international anerkannte DIN EN ISO 14064 bietet Unternehmen eine Basis für die Ermittlung, Bilanzierung und Verifizierung von Treibhausgasemissionen. Die 2006 von der Internationalen Organisation für Normung (ISO) veröffentlichte Reihe besteht aus drei Teilen. Alle drei Teile haben zum Ziel, Unternehmen einen klaren Rahmen für die Entwicklung effektiver Klimastrategien zu geben. Der erste der drei Normteile legt hierbei die Anforderungen für die Entwicklung und Erstellung von Treibhausgasinventaren auf Unternehmensebene fest.

Im Rahmen der Verifizierung führen unsere Sachverständigen Sie durch den gesamten Prozess und überprüfen in fünf Schritten den aktuellen Stand Ihrer Treibhausgaserklärung. Dabei nutzen sie ihre langjährige, fachübergreifende Expertise und passen sich individuell an Ihre Situation an. Denn die Anwendbarkeit der ISO 14064 erstreckt sich branchenweit – von der Rohstoffgewinnung über die Produktion bis hin zur Abfallbehandlung.

### Vorteile einer Validierung und Verifizierung gemäß der Standardfamilie ISO 14060

Die Anwendung der Standardfamilie ISO 14060:

- ▶ erhöht die ökologische Integrität der quantitativen Bestimmung von Treibhausgasen,
- ▶ verbessert die Glaubwürdigkeit, Einheitlichkeit und Transparenz der Quantifizierung, Überwachung, Berichterstattung, Verifizierung und Validierung im Zusammenhang mit THG,
- ▶ erleichtert die Entwicklung und Verwirklichung von Strategien und Plänen zum Treibhausgasmanagement,
- ▶ erleichtert die Entwicklung und Umsetzung von Begrenzungsmaßnahmen durch Emissionsreduzierungen und Verbesserungen des Entzugs von Treibhausgasen,
- ▶ bietet die Möglichkeit, die Leistung und den Fortschritt bei der Reduktion von Treibhausgasemissionen und/oder der Verbesserung des Entzugs von Treibhausgasen nachzuverfolgen.

## Ablauf der Validierung und Verifizierung



### Das bietet Ihnen DEKRA

Unsere Experten verfügen über umfassende Erfahrungen in verschiedenen Branchen und können Ihnen somit kompetent zur Seite stehen. Zusätzlich bieten wir praxisnahe und unkomplizierte Hilfestellung in allen Fragen rund um die Verifizierung und führen Sie effektiv durch den Verifizierungsprozess, sodass Ihre Organisation die Vorteile vollständig ausschöpfen kann. Dank unserer zahlreichen Standorte und kurzen digitalen Kommunikationswege sparen Sie sowohl Zeit als auch Kosten.

**Sie möchten mehr über die Verifizierung Ihrer Treibhausgaserklärung wissen? Dann kontaktieren Sie uns!**

[Kontaktieren Sie uns!](#)

[Mehr erfahren!](#)

### Weitere Leistungen, von denen Sie profitieren

Wir zertifizieren Ihr Qualitäts-, Umwelt- oder Sicherheits-Managementsystem auch nach vielen weiteren internationalen Standards, darunter [ISO 14001](#), [ISO 45001](#) und [ISO 9001](#). Unser vielfältiges Portfolio bietet Ihnen die passende Zertifizierung! Darüber hinaus bietet Ihnen die DEKRA Gruppe folgende Dienstleistungen:

- ▶ Bewertungen zur Einhaltung eigener Regeln
- ▶ Personen-Zertifizierungen
- ▶ Produktprüfungen und -zertifizierungen

Wünschen Sie weitere Informationen?  
Besuchen Sie unsere Website:

**[dekra-certification.de](https://dekra-certification.de)**