

# Treibhausgasbilanz als Basis für professionelles Nachhaltigkeitsreporting.

**Emissionen erfassen, analysieren und in aussagekräftige Berichte nach GRI, ESRS und VSME integrieren.**

---

Seminar	2 Termine verfügbar	Teilnahmebescheinigung
Präsenz / Virtual Classroom	8 Unterrichtseinheiten	Online durchführbar

---

Seminarnummer: 06378

Stand: 04.07.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/06378>

Nachhaltigkeitsberichte geben Unternehmen die Möglichkeit, ihre Umwelt- und Klimaleistungen transparent zu machen. Die Treibhausgasbilanz bzw. Carbon Footprint Berechnung liefert dafür verlässliche Daten über Emissionen und dient als Grundlage, um Fortschritte, Reduktionspotenziale und Maßnahmen zu dokumentieren. Zusammen mit weiteren Umwelt- und Nachhaltigkeitskennzahlen ermöglicht sie eine fundierte, nachvollziehbare Berichterstattung nach Standards wie GRI, ESRS oder VSME.

Das Seminar vermittelt praxisnah, wie Emissionsdaten aus allen Unternehmensbereichen erfasst, bewertet und strategisch in die Nachhaltigkeitsberichterstattung eingebunden werden.

## Nutzen

- Sie lernen, Treibhausgasemissionen systematisch zu erfassen und für das Reporting aufzubereiten.
- Sie erwerben Kenntnisse zu internationalen Berichtsstandards und deren Anforderungen an THG-Daten.
- Mit den erworbenen Kenntnissen sind Sie in der Lage, Daten konsistent zu analysieren und in Berichte zu überführen.
- Sie erhalten Tipps für den Umgang mit Datenlücken.
- Sie lernen, Emissionsinformationen zielgerichtet zu visualisieren und in Nachhaltigkeitskommunikation zu integrieren.

# Zielgruppe

Das Seminar ist geeignet für Fach- und Führungskräfte; Verantwortliche für das Umwelt-, Energie- oder Nachhaltigkeitsmanagement sowie alle Mitarbeitenden, die im Unternehmen an der Erstellung einer Treibhausgasbilanz im Rahmen des Nachhaltigkeitsberichts beteiligt sind oder sich auf diese Aufgabe vorbereiten.

## Inhalte des Seminars

- Rolle der Bilanz des Carbon Footprints als Basis für Nachhaltigkeitsberichte
- Einführung in Scope 1, 2 und 3 deren Relevanz für Reporting
- Grundlagen Reporting-Standards: ESRS, VSME, GRI
- Systematische Datenerhebung aus Energie, Mobilität und Lieferketten
- Berechnungsmethoden, Emissionsfaktoren und Plausibilitätsprüfung
- Konsolidierung und Aufbereitung von Daten für Berichtszwecke
- Visualisierung von Emissionen und KPI-Dashboards
- Praxisübungen: THG-Bilanz und Reporting-Übersicht
- Best Practices aus realen Unternehmensberichten

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/06378> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.