

# Pressemitteilung



Akkreditierung nach DIN EN ISO 14067

13. Juli 2023

## TÜV SÜD verifiziert Product Carbon Footprints

**München. TÜV SÜD bietet Unternehmen die Möglichkeit, ihre Treibhausgas-Emissionen durch eine unabhängige Prüfung bestätigen zu lassen. Die Verifizierungsstelle für Treibhausgase von TÜV SÜD ist als erste Verifizierungsstelle in Deutschland für die Verifizierung der Emissionen von Produkten nach DIN EN ISO 14067 akkreditiert.**



Im Zuge des Klimawandels wächst bei Unternehmen und Organisationen die Notwendigkeit zur Berichterstattung über die Umweltauswirkungen ihres Handelns. „Damit Nachhaltigkeit wirklich gelingt, brauchen wir allgemein anerkannte Standards und unabhängige Überprüfungen“, sagt Martin Honsberg, Leiter des Geschäftsfeldes Umwelttechnik der TÜV SÜD Industrie Service GmbH. „Unabhängige Verifizierungen durch akkreditierte Stellen sorgen für Transparenz in diesem Bereich und schaffen damit auch Vertrauen.“

Mit der DIN EN ISO 14064 und der DIN EN ISO 14067 gibt es bereits anerkannte Standards für die Angabe von Treibhausgas-Emissionen von Unternehmen und von Produkten. Dabei liefert die DIN EN ISO 14067 konkrete Spezifizierungen zum Erstellen von Product Carbon Footprints. Sie regelt nicht nur die quantitative Bestimmung von produktbezogenen Emissionen, sondern auch die entsprechende Berichterstattung. „Mit unserer unabhängigen Verifizierung bieten wir Unternehmen den Nachweis, dass die Anforderungen der Norm korrekt umgesetzt wurden“, erklärt Honsberg. „Damit schafft die Verifizierung auch zusätzliches Vertrauen in das Handeln eines Unternehmens bezüglich Nachhaltigkeit und Klimaschutz.“

TÜV SÜD bietet umfassende Dienstleistungen zur Verifizierung von THG-Erklärungen. Die Expertinnen und Experten prüfen im Europäischen Emissionshandel rund 15 Prozent aller stationären, prüfpflichtigen Anlagen. Damit ist TÜV SÜD in diesem Bereich die größte Verifizierungsstelle in Deutschland. Weitere Informationen dazu gibt es unter [www.tuvsud.com/co2-verifizierung](http://www.tuvsud.com/co2-verifizierung).

**Hinweis für Redaktionen:** Die Pressemeldung und das Bild in reprofähiger Auflösung gibt es auch im Internet unter <https://www.tuvsud.com/presse>.

**Pressekontakt:**

Dr. Thomas Oberst TÜV SÜD AG Unternehmenskommunikation Westendstr. 199, 80686 München	Tel. +49 (0) 89 / 57 91 – 23 72 Fax +49 (0) 89 / 57 91 – 22 69 E-Mail thomas.oberst@tuvsud.com Internet www.tuvsud.com/de
--	--

Im Jahr 1866 als Dampfkesselrevisionsverein gegründet, ist TÜV SÜD heute ein weltweit tätiges Unternehmen. Mehr als 26.000 Mitarbeiter sorgen an über 1.000 Standorten in rund 50 Ländern für die Optimierung von Technik, Systemen und Know-how. Sie leisten einen wesentlichen Beitrag dazu, technische Innovationen wie Industrie 4.0, autonomes Fahren oder Erneuerbare Energien sicher und zuverlässig zu machen. [www.tuvsud.com/de](http://www.tuvsud.com/de)