

Presseinformation

DEKRA erhält Akkreditierung als Validierungs- und Verifizierungsstelle für Treibhausgase

Plausible und wahrheitsgemäße Emissionsdaten

DEKRA bietet jetzt akkreditierte Validierungs- und Verifizierungsdienstleistungen von Treibhausgaserklärungen auf Unternehmens- und Projektebene. Die DEKRA Certification GmbH hat offiziell von der deutschen Akkreditierungsstelle (DAkKS) die Akkreditierung als Validierungs- und Verifizierungsstelle gemäß der Norm DIN ISO/IEC 17029:2020 mit DIN EN ISO 14065:2022 erhalten.

CO₂-Bilanzierung und die unabhängige Überprüfung sind wichtige Instrumente für Unternehmen und Organisationen, die ihre Umweltauswirkungen verringern und ihre Nachhaltigkeitsziele erreichen wollen. Die Erklärung der Treibhausgas-Emissionen kann auf Unternehmensebene (Corporate Carbon Footprint), Projektebene (Project Carbon Footprint) oder auf Produktebene (Product Carbon Footprint) erstellt werden. Der Teil 3 der DIN EN ISO 14064 bietet eine systematische Herangehensweise hierfür.

Mit der Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17029:2020 mit DIN EN ISO 14065:2022 gewährleistet DEKRA, dass Angaben gemäß festgelegten Richtlinien unabhängig, unparteiisch und fachlich kompetent überprüft und bestätigt werden. Als akkreditierte Validierungs- und Verifizierungsstelle operiert DEKRA im gesetzlich geregelten Rahmen, der Unternehmen zur unabhängigen Überprüfung ihrer Angaben durch akkreditierte Verifizierungsstellen verpflichtet, und auch im freiwilligen Bereich: dort gewährleisteten Validierung und Verifizierung einen hohen Vertrauenswert von Informationen.

Auf Basis der DIN EN ISO 14064-3 begleiten DEKRA Experten durch den gesamten Validierungs- und Verifizierungsprozess für folgende Anwendungsfälle:

- Verifizierung Treibhausgaserklärung auf Unternehmensebene gemäß DIN EN ISO 14064-1
- Validierung und Verifizierung der Berichterstattung über Treibhausgasminderungen und -reduktionen bei Klimaschutzprojekten gemäß DIN EN ISO 14064-2

Weiter ist die Akkreditierung als Verifizierungsstelle zur Prüfung von Treibhausgaserklärungen auf Produktebene gemäß DIN EN ISO 14067 bei der DAkKS beantragt.

Datum Stuttgart, 17.05.2024 / Nr. 047
Kontakt Tilman Vögele-Ebering
Telefon 0711.7861-2122
Fax 0711.7861-742122
E-Mail tilman.voegele-ebering@dekra.com

DEKRA e.V.
Konzernkommunikation
Handwerkstraße 15
D-70565 Stuttgart
www.dekra.de/presse

Im Unterschied zu anderen Formen der Konformitätsbewertung zielt die Validierung und Verifizierung darauf ab, die Behauptungen oder Aussagen von Unternehmen und Organisationen zu bestätigen, ohne Eigenschaften zu charakterisieren, Prüfungen durchzuführen oder Zertifizierungen mit festgelegter Gültigkeitsdauer anzubieten.

<https://www.dekra-certification.de/de/carbon-footprint-validierung-verifizierung/>

Über DEKRA

DEKRA wurde 1925 ursprünglich mit dem Ziel gegründet, die Sicherheit im Straßenverkehr durch Fahrzeugprüfungen zu gewährleisten. Mit einem weitaus breiteren Tätigkeitsspektrum ist DEKRA heute die weltweit größte unabhängige nicht börsennotierte Sachverständigenorganisation im Bereich Prüfung, Inspektion und Zertifizierung. Als globaler Anbieter umfassender Dienstleistungen und Lösungen helfen wir unseren Kunden, ihre Ergebnisse in den Bereichen Sicherheit und Nachhaltigkeit zu verbessern. Im Jahr 2023 hat DEKRA einen Umsatz von 4,1 Milliarden Euro erzielt. Rund 49.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind in rund 60 Ländern auf fünf Kontinenten mit qualifizierten und unabhängigen Expertendienstleistungen im Einsatz. DEKRA gehört mit dem Platinum-Rating von EcoVadis zu den Top-1-Prozent der nachhaltigen Unternehmen im Ranking.