

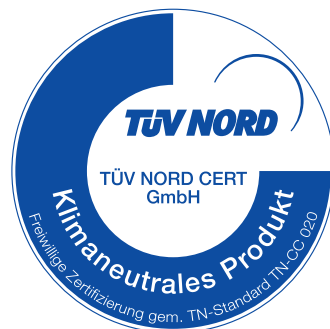
Umweltbewusste Verbraucher für sich gewinnen

TÜV NORD CERT – Zertifizierungen „Product Carbon Footprint“ und „Klimaneutrales Produkt“



Um Klimaschäden zu begegnen, müssen die Emissionen von Treibhausgasen in allen Bereichen sinken – auch bei der Herstellung von Produkten. Eine steigende Zahl von Konsumenten will durch den Kauf umweltverträglich hergestellter Waren dazu beitragen.

Mit einer Zertifizierung des „CO₂-Fußabdrucks“ für Produkte (Product Carbon Footprint) durch TÜV NORD CERT können Hersteller die produktionsbedingten Treibhausgasemissionen ermitteln und auf dieser Grundlage Einsparpotenziale nutzen.



Unternehmen, die darüber hinaus ihre Produkte klimaneutral stellen wollen, können sich im Rahmen einer erweiterten Zertifizierung bestätigen lassen, dass sie zum Ausgleich für CO₂-Emissionen Zertifikate aus anerkannten Klimaschutzprojekten gekauft und stillgelegt haben. Für die verifizierte Kompensation wird das TÜV NORD Prüfzeichen „Klimaneutrales Produkt“ vergeben.

Zielgruppen für die Zertifizierung

Die Zertifizierungen richten sich an Hersteller von Produkten aller Art, die

- ihre Betriebsabläufe nachhaltig ausrichten und damit einen Beitrag zum Klimaschutz leisten wollen
- umweltbewusste Kunden durch die Reduzierung von Treibhausgasen besonders ansprechen möchten
- sich durch die unabhängige Bewertung neutraler Experten Möglichkeiten zur Minderung von Emissionen aufzeigen lassen wollen

Vorteile der Zertifizierung

Eine erfolgreiche Zertifizierung durch TÜV NORD CERT bietet ein Differenzierungsmerkmal im Wettbewerb. Dies gilt vor allem für das Prüfzeichen „Klimaneutrales Produkt“, das nach verifizierter Kompensation von Treibhausgasemissionen vergeben wird. Doch auch die reine Zertifizierung der Emissionsbilanz bietet viele Vorteile: Eine unabhängige Überprüfung schafft Vertrauen in die berechneten Daten; dies ermöglicht gezielte Reduktionsmaßnahmen und trägt zur Kostensenkung bei.

Voraussetzungen für eine Zertifizierung

Voraussetzung ist die Erstellung eines CO₂-Fußabdrucks für das jeweilige Produkt gemäß den Anforderungen des TÜV NORD Standards; dies erfolgt durch den Hersteller selbst oder durch einen spezialisierten Berater, bei dessen Auswahl TÜV NORD CERT auf Wunsch gerne Unterstützung leisten kann.

Wird die Zertifizierung eines „Klimaneutralen Produktes“ angestrebt, sollten gültige CO₂-Zertifikate aus Klimaschutzprojekten vorgehalten werden, um die berechnete Menge an Emissionen zu kompensieren.

Unser Know-how für Ihren Erfolg

TÜV NORD CERT ist ein anerkannter und zuverlässiger Partner für Prüf- und Zertifizierungsdienstleistungen. Unsere Sachverständigen und Auditoren verfügen über fundiertes Wissen und haben grundsätzlich eine Festanstellung bei TÜV NORD. Hierdurch sind Unabhängigkeit und Neutralität sowie Kontinuität bei der Betreuung unserer Kunden gewährleistet. Der Vorteil für Sie liegt auf der Hand: Unsere Sachverständigen begleiten und unterstützen die Entwicklung Ihrer Produkte und geben Ihnen ein objektives Feedback.

Im Bereich des Klimaschutzes verfügt TÜV NORD CERT über nationale und internationale Referenzen. So sind wir durch die United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC) akkreditiert, um internationale Klimaschutzprojekte zu validieren, zu verifizieren und zu zertifizieren. Bislang haben wir dies bei rund 2.000 Projekten (Clean Development Mechanism, Joint Implementation, Voluntary Offset) übernommen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

**Dann senden Sie uns diese Antwort per Fax zu.
Wir freuen uns auf das Gespräch mit Ihnen.**

Absender (bitte in Blockschrift)

Unternehmen

Frau/Herr

Position

Straße

Der Weg zum Zertifikat



Ja, ich interessiere mich für die Zertifizierungen „Product Carbon Footprint“ und „Klimaneutrales Produkt“. Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf.

PLZ/Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

TÜV NORD CERT GmbH

Tel.: 0800 245-7457 (kostenlose Service-Hotline)

Fax: 0511 986-2899 1900

info.tncert@tuev-nord.de

Weitere Informationen und eine Übersicht aller Standorte finden Sie unter

www.tuev-nord-cert.de

