TACK – Launch des PCF-Berechnungstools für Klebstoffe und Klebebänder
**Branchenverbände geben bei der Berechnung der Scope-3-Emissionen den Ta(c)kt an**

**Düsseldorf, Deutschland; Den Haag, Niederlande – IVK und Afera geben gemeinsam den Start von „TACK“ bekannt – einem PCF-Berechnungstool für die Klebstoff- und Klebebandindustrie.**

Der Industrieverband Klebstoffe e.V. (IVK) und der europäische Verband der Klebebandhersteller(Afera) haben sich 2023 zusammengetan, um eine standardisierte Methode zur Berechnung der CO2-Emissionen von Klebstoffen und Klebebändern zu entwickeln. Der Product Carbon Footprint (PCF), eine der etabliertesten Methoden zur Bestimmung der Klimaauswirkungen eines Produkts, fasst die gesamten Treibhausgasemissionen zusammen, die ein Produkt in den verschiedenen Phasen seines Lebenszyklus erzeugt. In Zusammenarbeit mit Sphera haben IVK und Afera das gemeinsame Online-Tool **TACK** (**T**apes and **A**dhesives **C**alculation **K**it) entwickelt, um die Berechnung von PCF-Werten für ihre Mitgliedsfirmen zu vereinfachen.

*„TACK spiegelt die hervorragende Zusammenarbeit zwischen Afera und IVK wider. Es zeigt, wie Verbände ihre Kräfte bündeln und zusammenarbeiten können, um Ansätze zu harmonisieren und Mitgliedsunternehmen auf ihrem Weg zur Nachhaltigkeit zu unterstützen. Das benutzerfreundliche Tool vereinfacht die Berechnung der PCF-Ergebnisse gemäß den TfS-Richtlinien und bietet den einzelnen Unternehmen eine große Unterstützung“,* so Margarida Gama, Senior Consulting Manager bei Sphera.

Das Online-Tool TACK wurde speziell für den B2B-Einsatz entwickelt und unterstützt Hersteller, Anwender und Rohstofflieferanten. Das benutzerfreundliche Design ermöglicht es auch Personen ohne LCA-Expertise, die PCF-Werte ihrer Produkte genau zu berechnen.

„*TACK ist ein echter Game-Changer für unsere Mitgliedsunternehmen. Völlig unabhängig davon, ob es sich um Multinationals oder Kleinstunternehmen handelt – all unsere Mitgliedsfirmen können nun problemlos die PCF-Werte ihrer Klebstoff- und Klebebandprodukte gemäß dem TfS-Branchenstandard berechnen*“, sagt Dr. Vera Haye, Hauptgeschäftsführerin des Industrieverbands Klebstoffe.

TACK basiert auf international anerkannten Standards, um transparente, zuverlässige und genaue PCF-Werte zu liefern, die über die gesamte Lieferkette nutzbar sind:

* ISO 14067:2018 – Treibhausgase: Carbon Footprint von Produkten, verstärkt durch die **Together for Sustainability (TfS) PCF Guideline**.
* ISO 14040:2006 – Environmental Management: Life Cycle Assessment.

Ein validierte Berechnungsmodell wurde speziell von und für die Klebeband- und Klebstoffsektoren entwickelt. Eine gemeinsame Methodik im gesamten Sektor erhöht die Zuverlässigkeit der den nachgelagerten Anwendern bereitgestellten Daten für die gesamte Branche. Das vorkonfigurierte webbasierte Tool bietet Zugang zu einer hochwertigen, kuratierten Datenbank und gewährleistet eine sichere Datenübertragung mit Ende-zu-Ende-Verschlüsselung.

*„TACK ist auf die spezifischen Bedürfnisse der Wertschöpfungskette für Klebstoffe und Klebebänder zugeschnitten und wurde in Zusammenarbeit mit Akteuren entlang der gesamten Lieferkette entwickelt“,* so Dr. Pablo Englebienne, Regulatory Affairs and Sustainability Manager bei Afera. *„Nachgeschaltete Anwender begrüßen das Tool, da es zuverlässige und konsistente Daten zu den Umweltauswirkungen gemäß den etablierten Standards und Richtlinien liefert.“*

Um die Glaubwürdigkeit der PCF-Werte zu untermauern, haben Afera und IVK die DEKRA Assurance Services GmbH beauftragt. DEKRA hat das Softwaremodell und die Funktionalität des Tools vorab überprüft und sie anhand des TfS-Standards bewertet.

„*TfS gratuliert Afera und IVK zur Einführung von TACK. Durch die Ausrichtung an der TfS-Richtlinie bietet das Tool eine klare, konsistente und transparente Berechnung der PCF-Werte für Klebstoffe und Klebebänder. TfS begrüßt es sehr, Afera und IVK auf ihrem Weg der nachhaltigen Transformation zu unterstützten*“, betont Alessandro Pistillo, Co-Chair of Together for Sustainability’s Scope 3 GHG Emissions Programme, BASF.

Weitere Informationen: [www.klebstoffe.com](https://www.klebstoffe.com/), [www.klebstoffe.com/presse](http://www.klebstoffe.com/presse)

**Über den Industrieverband Klebstoffe e. V. (IVK):**Der Industrieverband Klebstoffe (IVK) vertritt die wirtschaftspolitischen und technischen Interessen der deutschen Klebstoffindustrie gegenüber der Öffentlichkeit, Behörden, Verbrauchern und wissenschaftlichen Institutionen. Dem IVK gehören mehr als 155 Klebstoff-, Klebeband-, Dichtstoff- und Klebrohstoffhersteller sowie wissenschaftliche Institute und Systempartner an. Insgesamt beschäftigt die deutsche Klebstoffindustrie rund 17.800 Mitarbeiter\*innen.

**Über Afera:**Afera, the European Adhesive Tape Association (The Hague, The Netherlands) unites stakeholders along the value chain of the European tapes industry, to ensure and increase the relevance of the tapes business in the world of tomorrow. The go-to community of the European tapes industry is comprised of 120 member companies from more than 20 European countries that include adhesive tape manufacturers, suppliers (raw materials, machine and packaging), converters, national tape organisations, research institutions and universities. With the goal of making the tapes industry future-proof, Afera actively studies and involves itself in relevant market, standardisation, sustainability and regulatory issues, provides platforms and programmes for discussion and learning, and facilitates contact among its members and all other pertinent bodies at national and international levels. Founded in Paris in 1958, Afera has operated with its head office in The Hague, the Netherlands, since 1999 under the management of Lejeune Association Management. www.afera.com/

Düsseldorf, Deutschland; Den Haag, Niederlande, 26.05.2025

**Bildzeile: IVK\_PI\_TACK Logo.jpg**

Das TACK Logo.

Foto: © IVK, Afera

**Bildzeile: IVK\_PI\_TACK-Vorteile.jpg**

Ein Tool, viele Vorteile!

Foto: © Afera

**Hinweis: Das Bildmaterial ist nur zur redaktionellen Nutzung freigegeben und darf**

**ausschließlich im Zusammenhang mit der zugehörigen Pressemitteilung**

**veröffentlicht werden. Der Industrieverband Klebstoffe e.V. muss als Autor der**

**Pressemitteilung ersichtlich sein.**

Wir informieren Sie gerne:

Industrieverband Klebstoffe e. V.

Dr. Vera Haye

Völklinger Str. 4

40219 Düsseldorf

Tel. 0211 67931-10

Fax 0211 67931-33

info@klebstoffe.com

www.klebstoffe.com