



Textilthema des Tages

Engagement für messbare Ökologie-Vorteile im Textil-Management.

Aktuelle Berechnungsmethode zeigt in Form von Kilogramm CO₂ – Ausstoß pro Jahr die Vorteile professionellen Textil-Managements für Berufsbekleidung und Hotelwäsche.



ETSA zeigt CO₂ Sparpotenziale

Die in der European Textile Services Association kooperierenden Technologieführer engagieren sich mit Verweis auf das Greenhouse Gas Protocol [„Product Life Cycle Accounting and Reporting Standard“](#) für die genaue Betrachtung des Lebenszyklus von Textilien in Bezug auf den ökologischen Fußabdruck. Hier gibt es enorme Sparpotenziale, die in Zeiten des Klimawandels immer wichtiger werden. Globale Standards wie das Treibhaus-Gas-Protokoll helfen bei der Orientierung.



Outsourcing von Berufsbekleidung

Die Berechnung wurde für Berufsbekleidung und Hotelwäsche angestellt. Vergleichszahl: ein einziger Flug von München nach London emittiert 127 kg CO₂. Der Wäschezyklus der Berufsbekleidung einer Person über ein ganzes Jahr führt zu 46 kg CO₂ Ausstoß. Dabei wird der gesamte Zyklus von der Bereitstellung bis zur Entsorgung eingerechnet und auf Verwendungsjahre verteilt. Diese Nachhaltigkeit kann nur der moderne Textildienstleister bieten. Eine Waschmaschine im Privatgebrauch hinterlässt vergleichsweise 210 kg CO₂ pro Jahr. Zu den genauen Daten gelangen Sie [hier](#).



CO₂ sparen – auch im Hotel

Für die zeitgemäße Hotellerie ist der Schutz der Umwelt von immer größerer Bedeutung. Immer mehr Gäste achten bewusst darauf. Auch für diese Branche wurde eine eigene Berechnungsgrundlage entwickelt. Für ein Hotelbett wurde der Footprint im Textilmanagement mit 90 kg CO₂ pro Jahr bemessen. Nachhaltige Lösung ist auch hier das Outsourcing an den Spezialisten, der die Sicherheit hygienisch reiner Textilien mit optimiertem Umweltschutz bieten kann. Für einen 90cm-Plasmafernseher wurden zum Beispiel bei durchschnittlicher Nutzung 269 kg CO₂ pro Jahr berechnet. Etwa soviel wie 3 Jahre lang frische Bettwäsche.



Ökonomisch ökologisch

Das Greenhouse Gas Protocol unterstreicht aufs



Neue den direkten Zusammenhang, also die Synthese von Ökologie und Ökonomie. Der ETSA - Leitfaden liefert durch klare Benchmarks eine deutliche Vergleiche. SALESIANER MIETTEX verfolgt seit vielen Jahren die Strategie der Nachhaltigkeit bei Umwelt und Wirtschaftlichkeit. Denn verschwendeter CO₂ - Ausstoß bedeutet auch verschwendete Energie und damit höhere Kosten für uns und unsere Kunden. Die Betrachtung des ganzheitlichen Zyklus der Textilien hat einen wichtigen Stellenwert im Rahmen unserer Umwelt schonenden Aktivitäten zur Besserung des Klimawandels.

Mehr über Textil-Management vom Besten erfahren Sie unter www.salesianer.com und auf unserer 100-Jahre Sonderseite www.waescherei.at.

[Newsletter Feedback](#)

[Newsletter abmelden](#)

[Impressum](#)

[Homepage](#)

SALESIANER MIETTEX GmbH, Linzer Straße 104-110, 1140 Wien
Tel.: +43 1 98132 - 0, Fax: +43 1 98132 - 1490
E-Mail: office@salesianer.com

