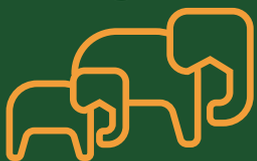


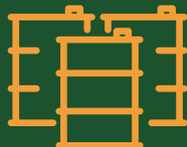


Jetzt umstellen für mehr Nachhaltigkeit!

8 Tonnen
weniger Abfall



2,5 Tonnen
weniger
CO₂



bis zu

17 %

weniger Fasereinsatz
(Airflex™-Technologie)



450
Badewannen
an Wasser einsparen



Weniger **LKWs**
31 Paletten
8 Paletten



Mit Kimberly-Clark Professional™ Rollenhandtüchern ist es möglich,
den CO₂-Fußabdruck deutlich zu senken.

Wenig Aufwand für Sie, aber eine nachhaltige Entlastung der Umwelt!

Rechenbeispiel basiert auf eigenen Daten. Kundenindividuelle Modelle müssen separat berechnet werden.



Fallbeispiel

Durch den **Wechsel von Falt- auf Rollenhandtücher** können Sie bis zu **2,5 Tonnen CO₂** pro Jahr einsparen! Bei einem Jahresverbrauch von **1.000 VE Falthandtüchern** werden bei gleichbleibender Anzahl Händetrocknungen nur noch **264 VE Rollenhandtücher** benötigt.

	 Falthandtücher	VS.	 Rollenhandtücher
VE*	1.000		264
 Gewicht	12.000 kg		3.168 kg
 CO₂	4,5 kg x 1.000 = 4.500 kg		7,6 kg x 264 = 2.006,4 kg
 Wasser	11 l x 12.000 = 132.000 l		20 l x 3.168 = 63.360 l
 Fasereinsatz	Herkömmliche Technologie		Airflex™ - Technologie
 VE in LKW	31 Paletten		8 Paletten

*Beide VEs haben ein einheitliches Gewicht von 12 kg.

Die Zukunft hängt von unserem gemeinsamen Handeln ab. Wir von Kimberly-Clark Professional™ sind Ihr Partner für Nachhaltigkeit und machen in diesem entscheidenden Jahrzehnt bedeutsame Veränderungen.
Erfahren Sie mehr unter [KCProfessional.de](https://www.kcprofessional.de)

