



# Sozial verantwortungsvoll und nachhaltig handeln

**Nachhaltigkeit bei Kimberly-Clark Professional™**  
*Version November 2019*

# Sozial verantwortungsvoll und nachhaltig handeln

## Nachhaltigkeitsstrategie „Sustainability 2022“

	Unternehmensziel	KCP EMEA Fortschritt
 <p><b>Soziales Engagement</b></p>	<p>Höhere Lebensqualität für</p> <p><b>25 Millionen</b> Menschen in Not</p> 	<p>Lebensqualität</p> <p>von <b>1,3 Millionen</b> Menschen in Not 2018 verbessert</p> <p><b>Verhaltenskodex</b> um Moral und Einhaltung zu fördern</p> 

	Unternehmensziel	KCP EMEA Fortschritt
 <p><b>Energie &amp; Klima</b></p>	<p><b>20%</b> weniger Treibhausgase</p> <p>Das Ziel wurde vor 4 Jahren erreicht, nun <b>40%</b></p> 	<p>ISO 50001 Energiemanagement VSE &amp; Koblenz; zertifizierte Energieeffizienz</p>  <p><b>6%</b> weniger Energieeinsatz für jede Tonne an produziertem Produkt</p> 

	Unternehmensziel	KCP EMEA Fortschritt
 <p><b>Lieferkette</b></p>	<p>Entwicklung von <b>innovativen Programmen</b> zum Umweltschutz &amp; sozialen Engagement entlang der ganzen Lieferkette</p> 	<p>Durch die <b>Abwasseraufbereitungsanlage</b> wird der Bedarf an Frischwasser enorm gesenkt. Der Frischwasserverbrauch für das Werk Koblenz liegt bei unter 10m<sup>3</sup> gegenüber einem angestrebten Wert von 25m<sup>3</sup> pro Tonne Papier.</p> <p><b>Reduzierung des Erdgas-Verbrauchs und der GHG Emissionen</b> entsprechend dem Verbrennen von 1.500 Barrel Öl – Werk Koblenz</p>  

	Unternehmensziel	KCP EMEA Fortschritt
 <p><b>Abfall &amp; Recycling</b></p>	<p>Umsetzung unseres Ziels <b>kein Deponiemüll</b> entlang der gesamten Wertschöpfungskette</p> 	<p><b>97%</b> weniger Deponiemüll von europäischen Werken</p> <p>Erste aus unserer Branche, die den UK Plastics Pact unterzeichnet haben</p> <p>Rücknahmesysteme</p>  <p>20 Tonnen RightCycle PPE, UK</p>  <p>10 Tonnen Wischtuch, DE</p>

	Unternehmensziel	KCP EMEA Fortschritt
 <p><b>Wälder &amp; Fasern</b></p>	<p>Belastung der Wälder um <b>50%</b> reduzieren &amp; die Nutzung von umweltfreundlichen Fasern erhöhen</p> 	<p><b>85%</b> Recyclingfasern in unserem europäischen Waschraum-Papiersortiment</p> <p><b>100%</b> an Frischfasern stammen aus zertifizierten, nachhaltigen Quellen</p> <p>FSC &amp; Ecolabel Zertifizierung für die Mehrheit unseres Sortiments</p>  

# Weltweiter Vorreiter für Produkte des täglichen Bedarfs für eine bessere Lebensqualität – mit unserer Nachhaltigkeitsstrategie Sustainability 2022

- Unser Ziel ist es, die Position als **weltweiter Vorreiter für Produkte des täglichen Bedarfs für eine bessere Lebensqualität** zu erhalten. Unsere Nachhaltigkeitsstrategie bildet das Rahmenwerk:
  - Fast 150 Jahre Erfahrung
  - Eine vielversprechende Zukunft durch unser starkes Engagement für die Menschen in den Gemeinden, in denen wir leben und arbeiten.
- Höchste Anforderungen - vom **sozialen Engagement** über **Wälder & Fasern, Energie & Klima, Abfall & Recycling** bis zur **Lieferkette**, um für die Menschen heute und in Zukunft eine bessere Welt zu schaffen.
- Wir setzen auf gute Zusammenarbeit, um innovative Ideen zu fördern und langfristige Änderungen zu bewirken. So schaffen wir Wert für die Gesellschaft, die Umwelt und das Geschäft.
- Schenken Sie unseren nachhaltigen Lösungen Ihr Vertrauen – Von der Beschaffung bis zum Verkaufsregal treffen Sie mit der Auswahl unserer Marken die richtige Entscheidung für heute und zukünftige Generationen.

# FSC & Ecolabel



**Forest Stewardship Council (FSC)** fördert den verantwortungsbewussten Umgang mit den Wäldern der Welt.

**Der Großteil (85% recycelte Fasern) unseres Portfolios ist FSC-zertifiziert, was:**

- belegt, dass unser Holz aus nachhaltigen, gut bewirtschafteten Wäldern stammt
- uns dabei unterstützt, die Anforderungen unserer Kunden zu erfüllen, indem wir ihren Umweltschutzvorgaben gerecht werden
- den Aufbau und Schutz von Marken durch das Angebot von differenzierten, hochwertigen Produkten fördert, die FSC-zertifiziert sind

Das **europäische Umweltzeichen (Ecolabel)** soll Unternehmen dazu ermutigen, Produkte und Dienstleistungen auf den Markt zu bringen, die umweltfreundlich sind – **der Großteil unserer Produkte trägt diese Zertifizierung.**



- Das Ecolabel gibt Kunden die Garantie einer verantwortungsbewussten Fertigung „vom Rohstoff bis zum Endprodukt“
- Die Produkte werden während ihres gesamten Lebenszyklus im Hinblick auf ihre Belastung der Umwelt geprüft, von der Gewinnung der Rohstoffe in der Phase der Vorproduktion über die Produktion und den Vertrieb bis zur Entsorgung des Produkts

# Umweltzeichen „Blauer Engel“



Kimberly-Clark Professional™ startet in diesem Winter mit einem **Hostess™ Natura™** Produktbündel, welches mit dem Umweltzeichen „**Blauer Engel**“ zertifiziert sein wird.

Bestehen wird dieses Sortiment aus diversen, in Koblenz produzierten, Handtüchern und Toilettenpapieren. Wir starten mit ausgewählten Artikeln und werden das Sortiment kontinuierlich ausbauen.

## **Vorteile für die Umwelt**

- energie- und wassersparend hergestellt
- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm

<https://www.blauer-engel.de/de/produktwelt/alltag-wohnen/hygiene-papiere-toilettenpapier-kuechenrollen-taschentuecher/hygiene-papier>

# Europäische ISO-Normen



## ISO 9001

Verlässliche Qualität



## ISO 14001

Umweltschutz



## ISO 50001

Energieeffizienz



ISO 9001 & 14001:  
Gültige Zertifizierung für die Werke in Koblenz (DE), Niederbipp (CH) & Ville de Saint-Étienne (FR)

ISO 50001  
Gültige Zertifizierung für die Werke in Koblenz (DE) & Ville de Saint-Étienne (FR)

# Praxisbeispiel aus unserem Werk in Koblenz, Rheinland-Pfalz: Biogas-Anlage zur nachhaltigen Energieerzeugung

- Weniger Einsatz von chemischen Bestandteilen (im Vergleich zur klassischen Abwasserbehandlung) und 50% Energieeinsparung (keine Lüftungsanlagen benötigt)
- Ersetzt durchschnittlich 8-10% des Erdgas-Energiebedarfs zum Betrieb der Papiermaschine (Dampfkessel)
- Reduziert den CO<sup>2</sup> Ausstoß des Werks in Koblenz um ca. 9% (970 Tonnen) pro Jahr – verbessert damit den CO<sup>2</sup> Footprint des KC Standort Koblenz massiv
- Förderung von der Europäischen Union aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) und dem Land Rheinland-Pfalz
- Der Wasserverbrauch (Ø pro Tonne Papier) wird von aktuell 10-12m<sup>3</sup> mittelfristig aufgrund diverser Maßnahmen auf 6-8m<sup>3</sup> zu reduziert



# Kimberly-Clark™ RightCycle: Recycling von gebrauchten Papierhandtüchern als nachhaltige Lösung

Projekt in  
Testphase

- Benutzte Handtücher werden wieder in den Prozess der Papierverarbeitung eingeschleust.
- Rücknahme und Wiederverwendung gebrauchter KC Papierhandtücher, wodurch...
  - der Bedarf an frischem Zellstoff auf ein Minimum reduziert und
  - eine nachhaltige Papierproduktion gefördert wird
- Aktuell laufen erste Testphasen in unseren Nachbarstaaten, wir versuchen das Konzept möglichst schnell zur Marktreife zu führen und offiziell auch in DACH starten zu können!

# Kimberly-Clark Unternehmensbericht zur Nachhaltigkeit 2018

## Kimberly-Clarks 16. Nachhaltigkeitsbericht

beschreibt den aktuellen Stand unserer Fortschritte auf dem Weg zu unseren Nachhaltigkeitszielen für 2022.

Der Bericht umfasst den Zeitraum vom 1. Januar bis zum 31. Dezember 2018.

Der Fortschritt des Unternehmens wird teilweise anhand von Berichten dargestellt, die unsere Arbeit auf der ganzen Welt reflektieren sowie anhand von Schlüsseldaten und Metriken, die gemäß den internationalen Leitlinien zur Nachhaltigkeitsberichtserstellung (Kernstandards) der Global Reporting Initiative (GRI) erstellt wurden.





# Nachhaltigkeit bei Kimberly-Clark Professional™

## Anhang

*Detailinformationen zum sozialen Engagement, Wälder & Fasern,  
Energie & Klima, Abfall & Recycling*

# Soziales Engagement: Bessere Lebensqualität durch soziale Investitionen und Unterstützung der Gemeinden

- **Unternehmensziel 2022:** Verbesserung der Lebensqualität von 25 Millionen hilfsbedürftiger Menschen durch soziale Investitionen und Unterstützung der Gemeinden, um den Zugang zu sanitären Anlagen zu erleichtern, Kindern einen besseren Start ins Leben zu ermöglichen und die Situation von Frauen und Mädchen zu verbessern.
- **Toilets Change Lives (deutsch: Toiletten ändern Leben)** schuf Zugang zu sanitären Anlagen und zur Schulbildung in Gemeinden in Bangladesch, Südafrika, Peru, Bolivien und Brasilien. Bis zum Jahresende 2018 gelang es der Initiative, die Lebensqualität von über 1,3 Millionen Menschen weltweit zu verbessern.
- **Toilet Board Coalition**, als Gründungsmitglieder nehmen wir die Führungsrolle im Sanitärbereich ein, unterstützen Unternehmen in den Entwicklungsländern vor Ort bei der Anwendung neuer Technologien, Programme und Geschäftsmodelle, welche den Zugang zu sanitären Anlagen verbessern und die Entwicklung des Sanitärmarkts vorantreiben.
- **Unser Programm zur sozialen Compliance** sucht die Verbindung mit Akteuren, um Situationen mit Verbesserungsbedarf in den Bereichen Menschenrechte, Mitarbeiter und Sicherheit anzugehen. Eine dritte Partei führt Prüfungen der Lieferanten durch, bei denen in bestimmten Bereichen das Risiko der Nicht-Compliance besteht.



# Wälder & Fasern: Wir sind Marktführer bei der verantwortungsbewussten Beschaffung und dem Schutz der Wälder

- **Unternehmensziel 2025:** Innovation unserer Tuchprodukte, um deren Auswirkung auf die natürlich gewachsenen Wälder um 50% zu reduzieren, sowie vermehrte Verwendung umweltschutzfreundlicher Fasern
- **Anerkannt als Marktführer** für verantwortungsbewusste Faserbeschaffung und den Schutz der Wälder in Zusammenarbeit mit großen Umweltschutzorganisationen wie FSC®, Greenpeace & WWF
- Erstes Unternehmen bei der Zertifizierung von Tuchprodukten mit dem **Forest Stewardship Council** (FSC®) im Jahr 2009 und jetzt globaler Vorreiter
- **Ecolabel & FSC-Zertifizierung** für den Großteil unserer Produkte zur Gewährleistung einer verantwortungsbewussten Forstwirtschaft
- **85% recycelte Fasern** in all unseren Papierprodukten für öffentliche Toiletten auf dem europäischen Markt
- **100% Frischfaser aus zertifizierten nachhaltigen Quellen** in KCP-Tuchprodukten
- **Nicht alle Recycling-Fasern sind gleich.** Unsere recycelten Fasern werden mit größter Sorgfalt beschafft, um das Trocknen der Hände zu einem hygienischen und angenehmen Vorgang zu machen.
- **Über 450.000 Tonnen recycelter Fasern** werden jedes Jahr in unseren Scott-Handtüchern und Tüchern für öffentliche Toiletten verwendet. Diese recycelte Faser wird mit größter Sorgfalt beschafft, um das Trocknen der Hände zu einem hygienischen und angenehmen Vorgang zu machen.
- **Unser Airflex\*-Stoff** wird mit der einzigartigen UCTAD-Technologie gefertigt, welche den Faserverbrauch im Vergleich zu standardmäßigen Stoffen um 15% reduziert.



# Abfall & Recycling: Verringerung unserer Belastung der Umwelt

- **Unternehmensziel 2022:** Verstärkung unserer Ausrichtung auf 0%-Abfall in der gesamten Wertkette durch effizienteren Einsatz von Materialien, Vorantreiben der Innovation bei Materialien und die sekundäre Verwendung bereits genutzter Materialien – End-to-End
- **Vermeidung von Mülldeponien** bei 97% für europäische KCP-Werke im Jahr 2018 (2 Werke: Koblenz & VSE bei 100%)
- **Wiper Management Service** in Deutschland bot ein individuell zugeschnittenes Sammelsystem für gebrauchte WypAll®-Reinigungstücher an, in Zusammenarbeit mit Recycling-Spezialist ORGA®, 2018 wurden über 10t gesammelt
- **Unterzeichner des UK Plastics Pact**, einer Gemeinschaftsinitiative mit dem Ziel einer Kreislaufwirtschaft für Kunststoffe. Zu diesem Zweck arbeiten Unternehmen in der gesamten Kunststoff-Wertkette mit britischen Behörden und NGOs zusammen, um gemeinsam den Bergen an Kunststoffabfällen den Kampf anzusagen. Heute kann die flexible Plastikfolie aus unseren Wellpappe-Verpackungen genauso wie Plastiktüten und Dehnfolie recycelt werden. 2019 werden wir eine Umweltbewertung durchführen, um die erfolgreichsten Projekte zu ermitteln. Auf diese werden wir uns ab 2020 besonders konzentrieren.
- **RightCycle\*-Programm** für Kimtech™-Handschuhe und -Kleidungsstücke. Im Rahmen dieses Programms wurden seit 2014 im Vereinigten Königreich 20t Abfall aus labortechnischer und pharmazeutischer Nutzung gesammelt, um für umweltfreundliche Produkte wiederverwendet zu werden.



# Energie & Klima: Effizienzsteigerung im Werk und Erschließen alternativer Energiequellen

- **Unternehmensziel 2022:** 20% Reduzierung der gesamten Treibhausgas-Emissionen im Vergleich zu den Basiswerten aus 2005
- **ISO-Zertifizierung:** Unsere VSE-Werke in Frankreich und Koblenz in Deutschland sind gemäß ISO 50001 zertifiziert, für eine ständige Verbesserung der effizienten Energienutzung
- **Verringerung der Treibhausgas-Emissionen:** Seit 2015 erzielten die KCP EU-Werke eine CO<sub>2</sub>-Reduzierung von 16.000mt (äquivalent zum Verbrennen von 7.940t Kohle)
- **Ständige Verbesserung:** Seit 2015 hat sich der Energiebedarf in unseren europäischen KCP-Werken um 6% reduziert, der zur Produktion einer Tonne Fertigprodukt benötigt wird

