



conti **META**

Seit 1932.

# Wrap Cycle

## Assessment

Optimieren Sie Ihre  
Palettenverpackung,  
sparen Sie Kosten und  
bleiben Sie konform!

People powered innovation.





## Einführung

---

Nachhaltigkeit, Effizienz und Sicherheit stehen im Mittelpunkt der modernen Logistik- und Verpackungsindustrie. Unternehmen sind ständig auf der Suche nach Möglichkeiten, ihre Verpackungsprozesse zu optimieren, Kosten zu senken und gleichzeitig immer strengeren Vorschriften zu entsprechen.

Das Contimeta WrapCycle Assessment® bietet eine innovative und umfassende Analyse des Palettenverpackungsprozesses, mit dem Ziel, den Folienverbrauch und die Kosten zu reduzieren, die Sicherheit zu erhöhen und die Einhaltung von Vorschriften zu gewährleisten.

Mit dem WrapCycle Assessment® erhalten Unternehmen tiefgehende Einblicke in ihre Verpackungsprozesse und konkrete, maßgeschneiderte Empfehlungen zur Optimierung ihrer logistischen Abläufe.

Ob es darum geht, Abfall zu minimieren, die Stabilität von Ladungen zu verbessern oder die EU-Richtlinien einzuhalten – das WrapCycle Assessment® ist der Schlüssel zu einer optimierten und zukunftssicheren Verpackungsstrategie.



## Zielgruppe

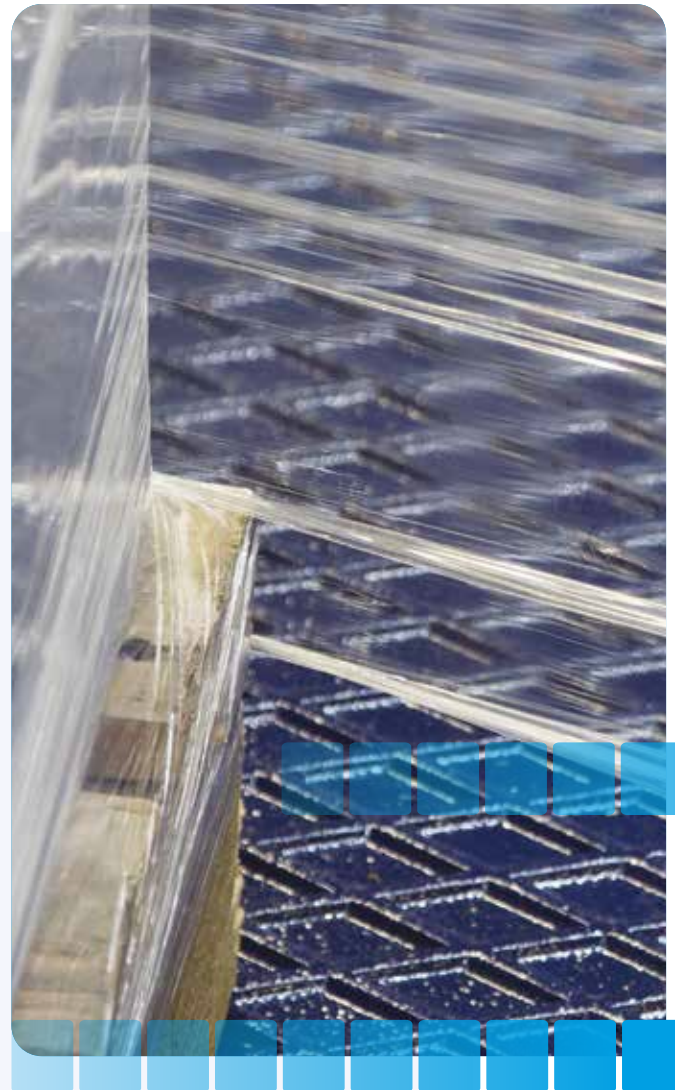
Das Contimeta WrapCycle Assessment® richtet sich an Unternehmen, die nicht nur ihre Palettenverpackungsprozesse optimieren, sondern auch Kosten senken und ihre Nachhaltigkeitsziele erreichen möchten. Mit dieser Analyse unterstützen wir Unternehmen, die täglich große Mengen an Paletten verpacken und versenden, dabei, Ineffizienzen zu identifizieren, Kosten zu reduzieren und nachhaltige Alternativen zu implementieren.

Dank unserer langjährigen Erfahrung verstehen wir die Herausforderungen unserer Kunden. Durch unseren einzigartigen Ansatz bieten wir wertvolle Lösungen, die sofort messbaren Nutzen bringen.

Unsere Kunden sind Unternehmen, die täglich Paletten verpacken und versenden und dabei mit Herausforderungen wie Produktschäden während des Transports, unsicheren Palettenverpackungen und der Notwendigkeit zur Prozessoptimierung konfrontiert sind. Unternehmen, die von unserem WrapCycle Assessment® profitieren, sind in verschiedenen Branchen tätig, darunter:

- Lebensmittelindustrie
- Logistikdienstleister und Lagerhaltung
- Produktion
- Chemische und pharmazeutische Industrie
- Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei
- E-Commerce
- Soziale Einrichtungen

Diese Unternehmen haben das Ziel, ihre Verpackungsstrategie zu verfeinern, Kosten zu senken und gleichzeitig zu einer nachhaltigeren Zukunft beizutragen, indem sie den Folienverbrauch reduzieren und ihre Verpackungsmethoden optimieren.



## Das Contimeta WrapCycle Assessment

Das WrapCycle Assessment® wird nach einem sorgfältig entwickelten, strukturierten 7-Schritte-Plan durchgeführt, der klare Richtlinien für eine umfassende Bewertung des Palettenverpackungsprozesses sowie des Verpackungs- und Folienverbrauchs bietet.

Dieser Prozess hilft dabei, Verpackungssysteme zu optimieren, die Effizienz zu steigern und Einsparungspotenziale zu identifizieren.

Das WrapCycle Assessment basiert auf der **7-Steps WrapCycle Method®**.



# Das Assessment erklärt: So funktioniert es.

## WrapCycle Assessment®

### In 7 Schritten zur Optimierung der Palettenverpackung

#### STEP 1

##### **Erstgespräch & Festlegung klarer Ziele und Rahmenbedingungen**

In einem persönlichen Gespräch definieren wir gemeinsam mit dem Unternehmen die spezifischen Ziele und Rahmenbedingungen, wie z. B. die Verbesserung der Ladungssicherung, Kostenreduzierung oder Nachhaltigkeit. Wir sorgen für klare Absprachen und Transparenz, sodass das Assessment gezielt und effizient durchgeführt werden kann.

#### STEP 2

##### **Datenerhebung**

Wir erfassen alle relevanten Informationen zum aktuellen Verpackungsprozess, einschließlich der verwendeten Palettenwickelsysteme, Folien und Zusatzmaterialien. Diese Daten bilden die Grundlage für die Analyse und die Identifizierung von Optimierungsmöglichkeiten mit Fokus auf Kosten und Effizienz.

#### STEP 3

##### **Beobachtung und Analyse**

In dieser Phase beobachten wir den Palettenwickelprozess direkt vor Ort und sprechen mit den Anwendern. Dabei identifizieren wir technische und betriebliche Engpässe, die Effizienz, Sicherheit und Kosten beeinflussen, und sammeln wertvolle Erkenntnisse für mögliche Verbesserungen.

#### STEP 4

##### **Durchführung von Messungen**

Wir messen detailliert den aktuellen Folienverbrauch und die Funktionalität der Folie. Diese Daten helfen uns, den Folienverbrauch sowie die Spannung pro Palette zu optimieren und alternative Folien zu testen, um Einsparungen zu erzielen – ohne Kompromisse bei Qualität oder Schutz einzugehen.

#### STEP 5

##### **Bericht und Empfehlung**

Wir analysieren alle gesammelten Daten und präsentieren einen detaillierten Bericht mit Einblicken in die aktuelle Situation, identifizierte Schwachstellen und Einsparungspotenziale. Basierend auf den Ergebnissen geben wir konkrete Empfehlungen zur Prozessoptimierung und zum Einsatz nachhaltiger Alternativen.

#### STEP 6

##### **Präsentation der Ergebnisse**

Der Bericht wird dem Unternehmen persönlich vorgestellt, wobei wir die wichtigsten Erkenntnisse und die Vorteile der vorgeschlagenen Veränderungen erläutern. Gemeinsam legen wir die nächsten Schritte zur Implementierung fest und besprechen den Mehrwert der empfohlenen Verbesserungen.

#### STEP 7

##### **Implementierung & Unterstützung bei der Umsetzung und Überwachung**

Nach der Freigabe setzen wir die Lösungen um und überwachen die Ergebnisse. Nach einem Monat planen wir eine Nachkontrolle, um die Wirksamkeit der Änderungen zu evaluieren, eventuelle Feinabstimmungen vorzunehmen und sicherzustellen, dass das Unternehmen vollständig zufrieden ist.



## Entdecken Sie die Vorteile des Assessments!

Das Contimeta WrapCycle Assessment® bietet Unternehmen mehr als nur eine Evaluierung ihrer Palettenverpackungsprozesse. Es ist ein strategisches Instrument, das direkt zur operativen Optimierung, Kosteneinsparung und Nachhaltigkeit beiträgt.

- ▶ **Kurzfristige Kosteneinsparungen** – Durch einen effizienteren Einsatz von Folie und optimierte Palettenverpackungsmethoden senken Unternehmen ihre Betriebskosten nachhaltig. Dies führt zu einer verbesserten Gewinnmarge – ohne Kompromisse bei Qualität oder Sicherheit.
- ▶ **Erreichung von Nachhaltigkeitszielen** – Die Reduzierung von Folienabfall trägt zu einem geringeren ökologischen Fußabdruck bei – ein entscheidender Faktor für Unternehmen, die aktiv auf CSR (Corporate Social Responsibility) setzen.
- ▶ **Compliance und Risikominimierung** – Unternehmen erfüllen die strengen EU-Vorschriften (wie EUMOS 40509 und EU-Richtlinie 2014/47/EU) und vermeiden so Bußgelder, Haftungsrisiken und Reputationsschäden.
- ▶ **Optimierte Supply-Chain-Effizienz** – Durch stabilere Ladungen und weniger Transportschäden wird die Zuverlässigkeit in der Lieferkette erhöht, was zu einer höheren Kundenzufriedenheit und einer stärkeren Wettbewerbsposition führt.



## Optimale Palettenverpackung: Die Lösung für Ihre Herausforderungen

---

Bei Contimeta haben wir das **WrapCycle Assessment®** bereits erfolgreich bei Unternehmen durchgeführt, die mit verschiedenen Herausforderungen konfrontiert waren.

Erkennen Sie sich in diesen Herausforderungen wieder?

- ▶ **Verrutschen von Ladungen und Schäden vermeiden:** Ladungssicherung und verhindern Sie Produktschäden und Transportvorfälle.
- ▶ **Nachhaltige Verpackungslösungen:** Reduzieren Sie den Folienverbrauch durch effizientere Verpackungsstrategien und tragen Sie zu einem nachhaltigeren Geschäftsmodell bei.
- ▶ **Kosten senken:** Reduzieren Sie Ihre Verpackungskosten durch optimierte Prozesse und den gezielten Einsatz der richtigen Folie für maximale Effizienz.
- ▶ **Ladungssicherheit und Transportschutz verbessern:** Gewährleisten Sie einen sicheren Transport und liefern Sie Produkte in einwandfreiem Zustand aus.
- ▶ **Ergonomisches Verpacken gemäß Arbeitsschutzrichtlinien:** Verringern Sie die körperliche Belastung und verbessern Sie die Arbeitsprozesse mit einem ergonomischen Verpackungssystem.
- ▶ **Folienprobleme lösen:** Wählen Sie die richtige Folie, die optimal mit Ihren Systemen funktioniert, um Risse oder Funktionsstörungen zu vermeiden.
- ▶ **Einhaltung von EU-Vorschriften:** Stellen Sie sicher, dass Ihre Verpackungen den EU-Richtlinien (wie der EU-Richtlinie 2014/47/EU und EUMOS 40509) für Transport und Sicherheit entsprechen.
- ▶ **Effizientere Palettenverpackung:** Beschleunigen Sie den Verpackungsprozess durch optimierte Techniken und Systeme.
- ▶ **Weniger Stillstand und Ausfallzeiten:** Minimieren Sie Verzögerungen, indem Sie Schäden oder erneutes Verpacken vermeiden.
- ▶ **Höhere Kundenzufriedenheit:** Sorgen Sie für beschädigungsfreie Lieferungen und zufriedene Kunden.
- ▶ **Nachhaltige Kundenbeziehungen stärken:** Bauen Sie langfristige Partnerschaften auf, indem Sie wertvolle und nachhaltige Verbesserungen in Ihrem Verpackungsprozess implementieren.
- ▶ **Bessere Rückverfolgbarkeit und logistische Transparenz:** Verbessern Sie die Kontrolle und Nachverfolgbarkeit Ihrer Logistikprozesse.
- ▶ **Ökologischen Fußabdruck reduzieren:** Verwenden Sie weniger Kunststoffolie und gestalten Sie Ihre Geschäftsprozesse nachhaltiger.

Möchten Sie Ihren Palettenverpackungsprozess verbessern und diese Herausforderungen angehen? Das **WrapCycle Assessment®** liefert Ihnen konkrete Erkenntnisse und Optimierungspotenziale, die zu Kosteneinsparungen, Nachhaltigkeit und effizienteren Prozessen führen. Kontaktieren Sie uns für ein unverbindliches Beratungsgespräch und erfahren Sie, wie wir Ihnen helfen können.

Rufen Sie uns an oder fordern Sie Ihr kostenloses **WrapCycle Assessment** an!

Starten Sie noch heute  
mit der Optimierung!



conti **META**

# Rufen Sie uns an oder fordern Sie Ihr kostenloses WrapCycle Assessment an!

Seit 1932 .

Contimeta  
Savannahweg 15  
3542 AW Utrecht  
Nederland  
[+31 \(0\)30 248 48 48](tel:+31203024848)  
[info@contimeta.com](mailto:info@contimeta.com)

Contimeta GmbH  
Königsberger Straße 5  
42277 Wuppertal  
Deutschland  
[0202 94 7090 85](tel:+4920294709085)  
[info@contimeta.com](mailto:info@contimeta.com)

Contimeta bv  
Boeierstraat 51  
9000 Gent  
België  
[09 253 05 09](tel:+3292530509)  
[info@contimeta.com](mailto:info@contimeta.com)

Contimeta  
Bronsyvegatan 9  
21375 Malmö  
Zweden  
[040 22 89 80](tel:+4640228980)  
[info@contimeta.com](mailto:info@contimeta.com)



[contimeta.com](http://contimeta.com)