

A photograph of a modern, multi-story office building with a white facade and large glass windows. The building is surrounded by lush greenery, including tall pine trees and smaller deciduous trees. The sky is blue with some light clouds. The building has a prominent corner and a glass-enclosed ground floor.

# Nachhaltigkeit & Verantwortung

ORAFOL Europe GmbH

2025





COMPANY WITH  
MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV

ISO 9001 • ISO 14001  
ISO 45001 • ISO 50001





# Agenda

- 1 Was bedeutet Nachhaltigkeit bei ORAFOL?
- 2 Ökonomie: Wachstum bei ORAFOL
- 3 Ökologie: Beitrag für Umwelt, Klima und Ressourcen
- 4 Soziales: Unternehmenswerte und gesellschaftliches Engagement

# Wir übernehmen Verantwortung

Verantwortung steckt in unserer DNA.

Als **Familienunternehmen** wissen wir, dass unsere ökonomischen, ökologischen und sozialen **Unternehmenswerte** zusammen gedacht und **im Gleichgewicht** stehen müssen.

Um auch in Zukunft erfolgreich zu sein...

... entwickeln wir unser Unternehmen im Sinne unseres Leitbilds weiter,

... steigern wir kontinuierlich unsere Leistung,

... investieren wir in unsere Mitarbeiter und deren Expertise,

... zertifizieren wir unsere Produkte sowie Herstellungsprozesse

... und investieren wir bewusst in ökologische Nachhaltigkeit mit dem Ziel, Emissionen kontinuierlich zu reduzieren.



# Dafür sind wir ausgezeichnet

## STRATEGIE

- Entwicklung mit Hilfe formaler Methodik
- Umsetzung dank richtiger Kompetenzen und Kennzahlen
- Klare und konsistente Kommunikation

## PRODUKTIVITÄT UND INNOVATION

- Entwicklung wertvoller Kompetenzen und Ressourcen
- Umsetzungsstärke
- Unterstützung durch kompetente Mitarbeiter



## UNTERNEHMENSKULTUR UND WERTE

- Starke Unternehmenskultur
- Aktive Weiterentwicklung von Mitarbeitern und Führungskräften
- Ganzheitliches Vergütungssystem

## GOVERNANCE UND FINANZEN

- Wirksame Corporate-Governance-Strukturen
- Hohe Liquiditäts- und Eigenkapitalquote
- Stetiges Leistungswachstum dank Finanzdisziplin

# Nachhaltigkeit ist vielfältig bei ORAFOL in Oranienburg...

## ÖKONOMIE

ORAFOL legt besonderes Augenmerk auf einen optimierten Herstellungsprozess, um langlebige Produkte zu entwickeln. Oberstes Ziel sind energieeffiziente Lösungen mit optimiertem Rohstoffeinsatz unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards, wofür beständig in die Produktionsinfrastruktur und Digitalisierung investiert wird.

## ÖKOLOGIE

Energieeffizientes Produzieren sowie ökologisches Planen und Bauen haben bei ORAFOL höchste Priorität. Das Unternehmen investiert kontinuierlich in Umwelttechnologie. Der Nachhaltigkeitsgedanke spiegelt sich in besonderem Maß auch in der Planung und Gestaltung der Firmenstandorte.

## SOZIALES

Soziale Verantwortung gegenüber den Mitarbeitenden sowie der Gesellschaft zeigt sich bei ORAFOL durch Chancenvielfalt und Fairness. Rahmenbedingungen zum Schutz und Wohlergehen der Belegschaft fördern ihre Schaffenskraft. Denn hinter dem Unternehmenserfolg stehen Menschen mit unterschiedlichem Wissen und Erfahrungen, die gewinnbringend bei ORAFOL einfließen.



# ... und in der Welt.

Wir investieren in die Nachhaltigkeit des Unternehmens – am Stammsitz in Oranienburg in moderne und energieeffiziente Gebäude- und Anlagentechnik sowie in die Digitalisierung unserer Prozessabläufe.

Alle 17 Tochtergesellschaften von ORAFOL folgen stets den gleichen hohen Nachhaltigkeitsstandards wie die Muttergesellschaft.





# ÖKONOMIE

Wir investieren kontinuierlich in unser Unternehmen – für ein stabiles und langfristiges Wachstum.





# Wachstum bei ORAFOL

“ Wir veredeln Kunststoffe mit komplexen technologischen Verfahren, die ihnen völlig neue Eigenschaften geben. Daraus entwickeln wir innovative Lösungen, die in allen Erdteilen zum Einsatz kommen. Dabei ist es unser Anspruch, ganz vorn zu stehen und das weltweit.

“

Dr. Holger Loclair  
Chairman & CEO ORAFOL Group





# Nachhaltig wirtschaften

Dank des stetigen ökonomischen Wachstums kann ORAFOL kontinuierlich in **Digitalisierungs- und Optimierungsprozesse** investieren – für mehr Nachhaltigkeit.

Diese **Investitionen und Innovationen** ermöglichen einen effizienteren Umgang mit Energie und Rohstoffen.

Daraus bedingte **Einsparungen bei Ressourcen und Materialverbrauch** führen wiederum zu effizientem und nachhaltigem Wirtschaften.





# ÖKOLOGIE

Wir reduzieren Emissionen, indem wir die Effizienz zwischen Energienutzung und -leistung optimieren.





# Unser Beitrag für Umwelt, Klima und Ressourcen

Teil der unternehmerischen Verantwortung ist es, umsichtig mit Ressourcen umzugehen und negative Auswirkungen auf die Umwelt zu vermeiden. **Unsere Maßnahmen betreffen die gesamte Wertschöpfungskette** – von der Entwicklung über die Produktion bis hin zum Versand unserer Produkte.



## Wir reduzieren kontinuierlich...

- ... Emissionen – und zwar durch die Optimierung der Effizienz zwischen Energieeinsatz und Leistung.
- Erhöhung der Anlagenproduktivität bei Senkung des Energieverbrauchs pro Produktionsmenge
- Erhöhung des Digitalisierungsgrads in der Prozesssteuerung und -überwachung
- Optimale Nutzung von Energie durch effektivste und modernste Herstellungsprozesse und Logistik



## Wir lassen uns messen.

- ISO 9001: Zertifiziertes **Qualitätsmanagement-System\***
- ISO 50001: Zertifiziertes **Energiemanagement-System\***
- ISO 14001: Zertifiziertes **Umweltmanagement-System\***
- ISO 45001: Zertifiziertes **Sicherheits- und Gesundheitsmanagement-System\***

\*nach offiziellem Standard



# Nachhaltige Strategien in unseren Unternehmensbereichen



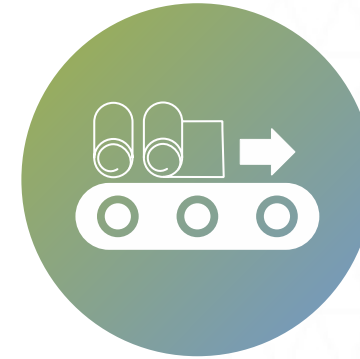
Forschung &  
Entwicklung



Ingenieurwesen  
& Technologie



Einkauf &  
Logistik



Produktion &  
Qualität



Vertrieb &  
Service



# Forschung & Entwicklung

ORAFOL entwickelt und prüft stetig neue Rohstoffe und Rezepturen und hat deren Auswirkung auf die Umwelt im Blick. Der Fokus liegt auf der Entwicklung **lösungsmittelfreier, umweltverträglicher Haftklebstoffsystemen** sowie qualitativ hochwertiger Alternativen zu PVC-haltigen Produkten.

- Alle verwendeten Komponenten sind **REACH- und RoHS-konform**
- **Rohstoffeffizienz** dank optimaler Nutzung von Ressourcen
- **Energieeffizienz** dank langer Produkt- und Materiallebensdauer

Beispiel:  
Die kontinuierliche Reduzierung von Umweltauswirkungen ist bereits im Entwicklungsprozess berücksichtigt.

Lösemittel- und PVC-frei





# Ingenieurwesen & Technologie

**Internationale Standards** sind der Rahmen für das systematische Umwelt- und Energiemanagement bei ORAFOL.

- **ISO 50001:** Energetische Verbesserung durch Einsparung von Energie und fossilen Ressourcen durch den Einsatz modernster und energieeffizienter Technologien
  - Kopplung von Thermalölanlagen und Isolierung ihrer Armaturen **spart bis zu 3.500 Nm<sup>3</sup> Erdgas pro Tag**
  - Einsparung elektrischer Energie durch konsequenten **Ersatz älterer Bauteile gegen neue energieeffizientere Baureihen**
- **ISO 14001:** Aktiver Umwelt- und Gewässerschutz durch umfangreiches und gesetzeskonformes Vorbeugesystem

Beispiel:  
Reduzierung des Energieverbrauchs durch Anlagenoptimierungen



- Kontinuierliche Optimierungsmaßnahmen an den Abluftbehandlungsanlagen und der Prozesswärmeversorgung
- Energieeinsparung durch Verbesserungen der Wärmekopplungssysteme

# Einkauf & Logistik

ORAFOL setzt auf **langjährige Partnerschaften** mit qualifizierten, zugelassenen Lieferanten, Logistikpartnern und Entsorgungsbetrieben.

- **Auswahl nachhaltig produzierender Lieferanten** mit regelmäßigen Kontrollen und Audits
- **Faire Arbeitsbedingungen sowie hohe Sozial- und Umweltstandards** sind Voraussetzung für Lieferpartnerschaften mit ORAFOL
- Kurze, effiziente Materialströme auf dem Produktionsgelände mittels **emissionsfreier Intralogistik**

Beispiel: Nachhaltige Lieferkette dank Partnerschaften mit lokalen Partnern



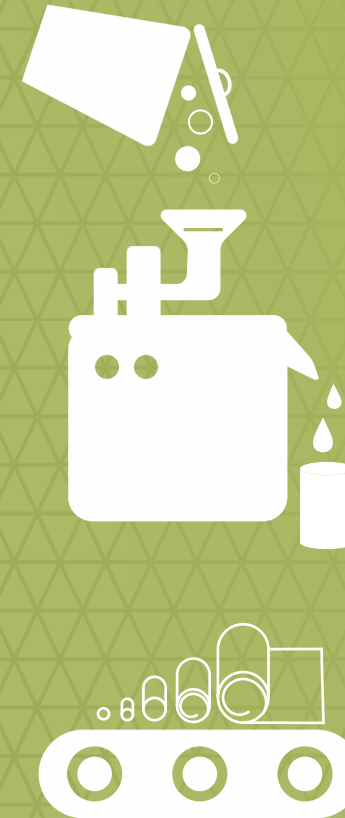


# Produktion & Qualität

ORAFOL richtet Produktionsprozesse darauf aus, dass **Ressourcen eingespart oder wiederverwendet** werden können (siehe Abbildung rechts). Die **produktbezogene Qualitätssicherung** ergänzt das sinnvoll und zielt auf Nachhaltigkeit über den gesamten Produktlebenszyklus.

- **Farbgenauigkeit:** Prüfung der farbigen Produkte in Farbkabinen unter standardisiertem Licht
- **Zugfestigkeit:** Überprüfung der mechanischen Eigenschaften unter standardisierten Bedingungen in anwendungsspezifischen Prüfverfahren
- **Langlebigkeitsprüfung:** Prüfung der Bewitterungsstabilität
  - Simulation weltweiter Umweltbedingungen in eigenen Bewitterungslaboren
  - Natürliche Bewitterung an eigenen Stationen in verschiedenen Klimazonen der Welt

## Beispiel: Wiedergewinnung von Lösemitteln



Sammlung der anfallenden lösemittelhaltigen Abfälle beim Reinigungsprozess der Anlagen und Maschinen

Aufarbeitung der gesammelten Abfälle durch eine Lösemittel-Rückgewinnungsanlage

Einsparung beim Einkaufsvolumen durch Rohstoffwiedergewinnung

# Vertrieb & Service

ORAFOL ist mehr als ein Lieferant. Wir setzen auf langjährige **Entwicklungspartnerschaften**. Durch einen **hohen Grad an Verbindlichkeit** leistet ORAFOL einen Beitrag zu den Erfolgszielen von Auftraggebern weltweit.

- **Partner des Kunden:** Transparente, informierende und beratende Vertriebskommunikation
- **Fokus auf marktgerechten Lösungen:** Erarbeitung von nachhaltigen, kundenspezifischen Produkt- und Systemlösungen gemeinsam mit Kunden
- **Ausschöpfen von Synergien:** Angebot einer breiten Produktpalette in zahlreichen Märkten → Zuwachs an Erfahrung im Unternehmen, von der Kunden profitieren

Beispiel: Beratende Vertriebskommunikation auf Augenhöhe





# Rohstoffeinsatz & Produktionsplanung

ORAFOL versteht den **sorgsamem Umgang mit Rohstoffen und Energie** sowie einen **kontinuierlich effizienten Wertstoffkreislauf** als essenziell, um nachhaltige Wirtschaftlichkeit sicherzustellen. Unsere gesamte interne Wertschöpfungskette ist darauf ausgerichtet.

- **Optimale Bepanung von Anlagen:** Effizienz des gesamten Produktionsdurchlaufs wird betrachtet und damit auf Nachhaltigkeit ausgerichtet
- **Sicherung der Produktionskontinuität:** Errichtung eines eigenen Flüssiggas-Tanklagers zur Absicherung des Produktionsbetriebs im Falle einer Gasmangellage
- **Kontinuierliche Steigerung der Wiederverwertung von Ressourcen:** Optimaler Einsatz von Verpackungen und Verbesserung der Verwertungsquote (siehe Abbildung rechts)



# Was wir sonst noch tun und planen

## Innovative Produktionstechnologie

- Weltweites Ausrollen einer signifikant energieeffizienteren Beschichtungstechnologie, mit der lösemittelbasierte Systeme schrittweise durch 100%ige Systeme auf der Basis UV-vernetzbarer Acrylathaftklebstoffe ersetzt werden
- Abschluss eines Pilotprojektes bei der ORAFOL Americas Inc. erfolgt in drei Jahren

## Effiziente Energienutzung

- Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen auf Produktionsebene, als Grundlage für eigene Zielvorgaben zur Reduktion von Emissionen nach Scope 1 und 2 des GHG-Protocol\* abgeschlossen
- Kontinuierlicher Ausbau des ÖKO-Stromanteils
- Kontinuierliche Einsparung des Energiebedarfs durch Einsatz modernster LED-Technik

## Digitale Verwaltung

- Einsatz von Software für effektive Schnittstellenarbeit und Projektmanagement im Unternehmen
- Konsequente Digitalisierung in der internen und externen Unternehmenskommunikation
- Verzicht auf Papier, wo immer möglich

\* Greenhouse Gas Protocol: <https://ghgprotocol.org/>



# SOZIALES

Wir handeln auf der Grundlage unserer Unternehmenswerte und übernehmen gesellschaftliche Verantwortung.



# Unternehmenskultur bei ORAFOL

“ In unserem Familienunternehmen wertschätzen wir jede und jeden Einzelnen. Das Wissen und die Fähigkeiten unseres gesamten Teams entfalten sich nur in einer vertrauensvollen Unternehmenskultur in der vollen Breite. ”

Catherine Loclair  
Senior Vice President Corporate & Legal Affairs





# Gemeinsam erfolgreich durch:

## STÄRKE

- Stark in Brandenburg, stark in der Welt!
- Auch als internationale Unternehmensgruppe bleiben wir uns als Familienunternehmen treu

## NÄHE

- Offene Unternehmens- und Führungskultur, basierend auf gegenseitigem Vertrauen und Respekt



## WERTSCHÄTZUNG

- Faire Tarife
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Sonderleistungen mit hohem Mehrwert
- Angebot nachhaltiger Mobilität für Mitarbeiter

## UNTERSTÜTZUNG

- Schulung und Training
- Beratung zur Vorsorge
- Aktive Karriereplanung
- Coaching

# Gesellschaftliches Engagement

ORAFOL setzt sich für gesellschaftliche Werte ein. Dazu gehört die **Unterstützung regionaler sozialer Initiativen** sowie die Förderung gesellschaftlicher **Teilhabe von Menschen mit Behinderung**.

- **Kooperationen:** Caritas Werkstatt Oranienburg
- **Sponsorenschaft Leistungssport:** Oranienburger Handball Club
- **Sponsorenschaft Breitensport:** Oranienburger Fußball Club Eintracht
- **Beispiele für Empfänger regelmäßiger Spenden:** Jugendfeuerwehr, Behindertenverband, Schulen
- **Teilhabe von Kindern:** Sommerferiencamps für den Verein Kids Kreativ e.V.







Vielfältig nachhaltig.



Six speech bubbles of various colors (white, blue, green) are scattered around the central text. One white bubble is at the top left, a blue one at the top right, a green one on the left side, a dark blue one at the bottom left, a white one at the bottom right, and a blue one in the middle right.

Haben Sie Fragen?



# Dann nehmen Sie gerne Kontakt auf:

## ORAFOL Europe Konzernzentrale

ORAFOL Europe GmbH  
Orafolstraße 1  
16515 Oranienburg

Tel.: +49 (0)3301 864-0  
Fax: +49 (0)3301 864-100  
E-Mail: [info@orafol.com](mailto:info@orafol.com)

**Nachhaltigkeitsprofil**  
[Integrity Next](#)

## Head of Corporate Communications

Elke Beune  
Tel.: +49 (0)3301 864-0  
E-Mail: [e.beune@orafol.de](mailto:e.beune@orafol.de)

## Strategic Purchaser

Daniel Gulotta  
E-Mail: [d.gulotta@orafol.de](mailto:d.gulotta@orafol.de)

## IMS Officer

Alexander Hammer  
E-Mail: [a.hammer@orafol.de](mailto:a.hammer@orafol.de)

Vielen Dank.