



OEKO-TEX®
INSPIRING CONFIDENCE

Hohenstein Roadshow

OEKO-TEX® - der zuverlässige
Partner für die Zukunft der
Textilindustrie

Le Méridien, München
Dienstag 20. September 2022

DIE AUSGANGSLAGE

Nachvollziehbarkeit
& Transparenz

Verantwortungsvolle
Beschaffung

Effiziente
Produktions- &
Kostenstrukturen

Strategisches
Risikomanagement

Nachhaltigkeit in
Prozessen &
Beschaffung

Produkt- &
Konsumenten-
sicherheit



UNSERE OEKO-TEX® WERTE



VERTRAUEN

Vertrauen ist die Grundlage für unser Handeln. Wir vertrauen auf die Wissenschaft.



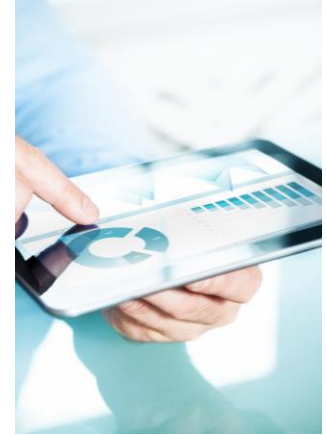
SICHERHEIT

Seit 30 Jahren ermöglichen wir es Unternehmen und Verbrauchern, sichere Entscheidungen zu treffen.



NACHHALTIGKEIT

Mit unseren unabhängigen wissenschaftlichen Methoden inspirieren und gestalten wir eine nachhaltige Zukunft.



TRANSPARENZ

Für uns ist Transparenz der Schlüssel zur Nachhaltigkeit.

UNSER OEKO-TEX® ANGEBOT

Neu ab 4. Okt 2022

RESPONSIBLE BUSINESS
by OEKO-TEX®

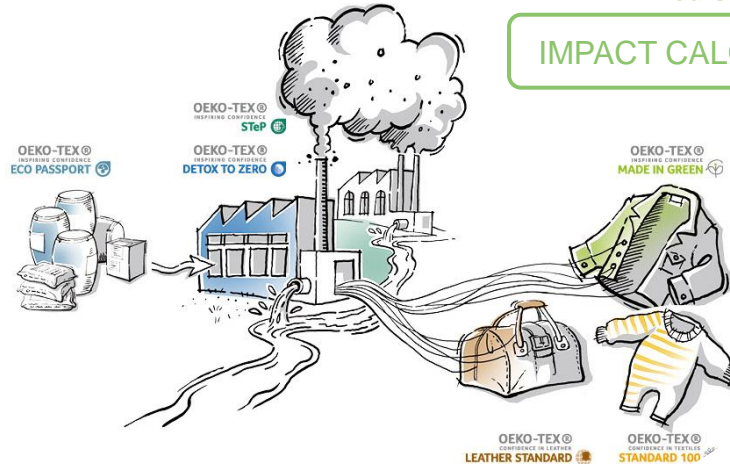
INPUT CONTROL PROCESS CONTROL OUTPUT CONTROL

Neu seit Jan 2022

IMPACT CALCULATOR

In Testphase

ORGANIC COTTON
by OEKO-TEX®



RESPONSIBLE BUSINESS

by OEKO-TEX®

NEU AB 4. OKT



RESPONSIBLE BUSINESS by OEKO-TEX®

RESPONSIBLE BUSINESS unterstützt Unternehmen bestehende und potenzielle negative Auswirkungen des Geschäftsbetriebs innerhalb der eigenen Aktivitäten, der Lieferketten und der weiteren Geschäftsbeziehungen zu identifizieren, kontrollieren und reduzieren.

WER VON RESPONSIBLE BUSINESS by OEKO-TEX® PROFITIERT



HÄNDLER

Ein Unternehmen, das halbfertige oder fertige Produkte von einem Unternehmen kauft und an ein anderes weiterverkauft.



MARKENGRUPPEN

Ein Unternehmen, das Produkte unter verschiedenen Warenzeichen oder Markennamen verkauft.



MARKEN

Ein Unternehmen, das Produkte unter seinem eigenen Warenzeichen oder Markennamen verkauft.



EINZELHÄNDLER

Ein Unternehmen, das Produkte an Endverbraucher unter eigenen Handelsmarken und/oder Fremdmarken weiterverkauft.

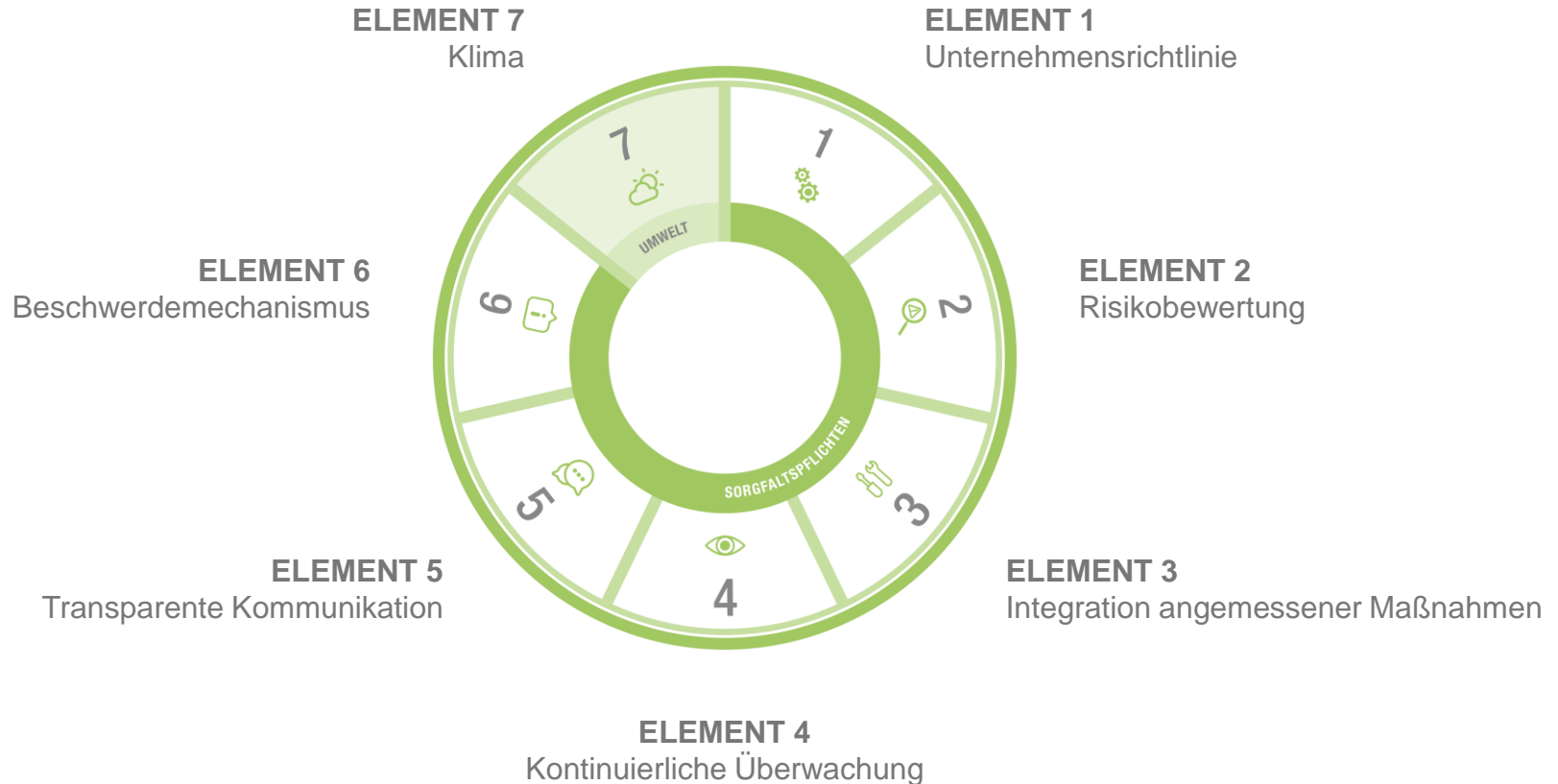


RESPONSIBLE BUSINESS

Bei der Entwicklung des Standards haben wir folgende Dokumente berücksichtigt:

- ✓ UN-Leitprinzipien für Wirtschaft und Menschenrechte (UNGPs)
- ✓ OECD-Leitlinie für multinationale Unternehmen
- ✓ OECD Due Diligence-Leitlinie für die Bekleidungs- und Schuhwarenindustrie
- ✓ OECD-Leitlinie für Responsible Business - Geschäftsverhalten
- ✓ Deutsches Lieferkettengesetz
- ✓ Europäischer Vorschlag - Richtlinie über die Due Diligence-Prüfung von Unternehmen im Bereich Nachhaltigkeit

ELEMENTE VON RESPONSIBLE BUSINESS by OEKO-TEX®



DER ERFOLGREICHE WEG ZUM RESPONSIBLE BUSINESS by OEKO-TEX®



Standard



Implementation
Manual



Self-Assessment



Audit



Zertifikat

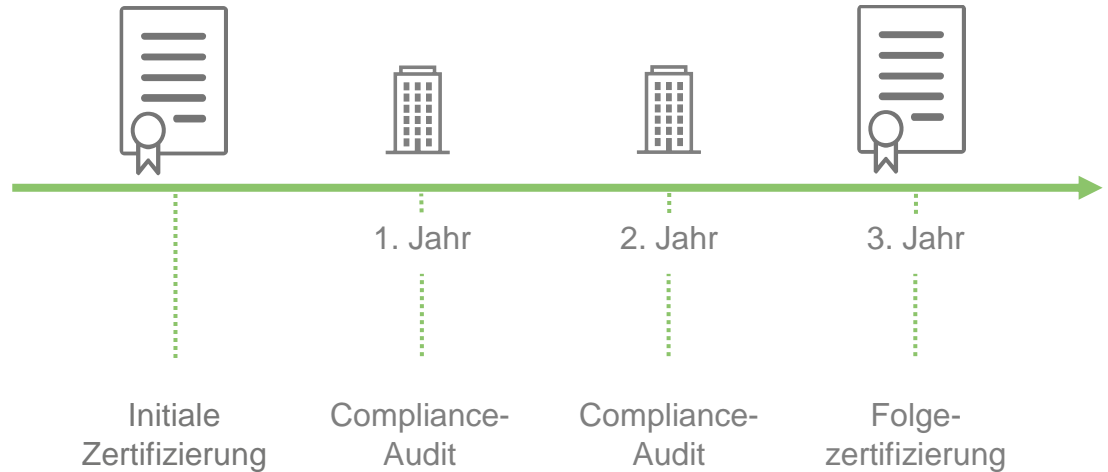
FAKTEN ZU RESPONSIBLE BUSINESS by OEKO-TEX®

GÜLTIGKEIT

- Ein RESPONSIBLE BUSINESS-Zertifikat ist **3 Jahre** gültig und kann anschließend beliebig oft verlängert werden.

ZERTIFIZIERUNGSDAUER

- Die Dauer des Zertifizierungsprozesses hängt von den individuellen Gegebenheiten des jeweiligen Unternehmens ab



IMPACT CALCULATOR

by OEKO-TEX®

SEIT JAN 2022



IMPACT CALCULATOR

Im Januar 2022 hat OEKO-TEX® den Impact Calculator auf den Markt gebracht - ein Tool zur Messung des CO₂- und Wasser-Fußabdrucks für Unternehmen.

FÜR DIE UMWELT

Produkte aus umweltfreundlicheren Produktionsstätten.

FÜR BRANDS, EINKÄUFER & HERSTELLER

Unterstützung bei der Berechnung des Kohlenstoff- und Wasser-Fußabdrucks der Lieferkette in einer einfachen und verständlichen Art und Weise.

TRANSPARENTES REPORTING

Quantifizierung, Nachverfolgung und öffentliche Berichterstattung über Treibhausgasemissionen in Übereinstimmung mit Standards und bewährten Messverfahren.

IMPACT CALCULATOR



IMPACT CALCULATOR: DATENGRUNDLAGE

http://localhost:4200/#/group-a/questionnaire/0/inventory-a 1000 x 660 (83%)

100 m3 5 m3

water released after internal wastewater treat... 0 m3

Open Water per process (Optional) 95 m3

water lost during production process 0 m3

Adjust the industry average of water (optional) % m3

tap water 100 %

groundwater 0 %

surfaceWater 0 %

treated externally
This is the amount of water to be treated by an external wastewater treatment plant (collective sewage treatment plant, indirect discharge).

Water, released
This is the amount of water released back to the environment (usually to a stream or river) after internal wastewater treatment.

Water loss
This amount represent water lost during the process through evaporation. It should be at least 5% of the water input. The industry average is approximately 20%. In case of some specific processes - such as drying - the amount of water lost might be up to 95% of the water input.

Water Per Process
If the amount of water used per process is known please enter it individually.



MATERIALIEN Welche Materialien werden in der Produktion verwendet und woher kommen sie?



PROZESSE Welche Prozesse werden durchgeführt und wie viel Material durchläuft diese Prozesse?



ENERGIE & WASSER Wie viel Energie und Wasser wird in der Produktion verbraucht? Wie ist die Verteilung, wie hoch ist der Verbrauch pro Prozessschritt?



CHEMIKALIEN & VERPACKUNG Wie hoch ist der Verbrauch bestimmter Chemikalien und Verpackungen?



TRANSPORT Wie weit sind die verwendeten Rohstoffe von der letzten Stufe geliefert worden?

OEKO-TEX®

UNSER BEITRAG



UNSER OEKO-TEX® BEITRAG

- Lösungen mit der Ambition stetiger Verbesserung und Innovation
- Einfache Tools und Services mit wissenschaftlich fundierter Methodik
- Kollaboration, Wissensaustausch, gemeinsame Rahmenwerke
- MADE IN GREEN Label - Transparenz, Produktsicherheit und sozial- und umweltfreundliche Produktion



**Jahre Erfahrung &
wissenschaftliche
Expertise**

A world map rendered in a pixelated, dot-matrix style. The map is composed of a grid of small squares, with the text 'Vielen Dank!' overlaid in the center. The map uses a color palette of light green and grey. The text is in a bold, dark grey font.

Vielen Dank!



SÖNKE GIEBELER

Head of Business Development

OEKO-TEX® Association



E

soenke.giebeler@oekotex.com

W

www.oeko-tex.com

Disclaimer

Copyright

Der gesamte Inhalt dieses Dokuments unterliegt dem Urheberrecht, wobei alle Rechte vorbehalten sind. Ohne vorherige schriftliche Zustimmung darf dieses Dokument oder ein Teil davon nicht verändert oder für einen anderen als den ursprünglich von der OEKO-TEX® Association und ihren Mitgliedsinstituten geplanten Zweck verwendet werden.

No reliance and no warranty

Dieses Dokument kann technische oder redaktionelle Ungenauigkeiten oder Druckfehler enthalten. Die Informationen in diesem Dokument wurden ausschließlich zu Informations- und Schulungszwecken erstellt. Wir haben zwar alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die Informationen in diesem Dokument zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt sind, geben aber keine Zusicherungen oder Gewährleistungen in irgendeiner Weise, weder ausdrücklich noch stillschweigend, in Bezug auf die Genauigkeit, Zuverlässigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen ab.