

**DAS LABEL FÜR  
SCHADSTOFFGEPRÜFTES  
LEDER.**





# IDEE

---

## EFFEKTIVER SCHUTZ FÜR VERBRAUCHER WELTWEIT.

### Schadstoffprüfung

Für Konsumenten in Verbrauchermärkten wie Europa ist es eine Selbstverständlichkeit, dass gekaufte Lederprodukte gesundheitlich unbedenklich sind. Entsprechend hoch sind die gesetzlichen Anforderungen. Dennoch kommt es immer wieder zu Beanstandungen und Rückrufen von Lederprodukten aufgrund von Funden schädlicher Chemikalien.

Die LEATHER STANDARD by OEKO-TEX® Zertifizierung sorgt für rechtliche Konformität der getesteten Lederprodukte. Sie bescheinigt außerdem, dass ein mit dem LEATHER STANDARD ausgezeichnetes Produkt verlässlich auf Schadstoffe geprüft ist.

### Qualitätssicherung für Unternehmen

Auf Basis eines wissenschaftlich fundierten Kriterienkatalogs und neutraler Labortests werden die Unternehmen in der Herstellungskette gezielt bei der Umsetzung der von ihnen angestrebten humanökologischen Produktsicherheit unterstützt. Das Zertifikat dient vielen Unternehmen als Nachweis für die Einhaltung geforderter Lieferbedingungen.





# VORTEILE

## DARAUF KÖNNEN SIE SICH VERLASSEN.

Sie kennzeichnen Ihre Produkte mit einem unabhängigen, selbsterklärenden Label für schadstoffgeprüfte Lederartikel und dokumentieren auf diese Weise Ihre Produktverantwortung zum Schutz des Verbrauchers. Die unabhängige Bewertung durch die weltweit führenden OEKO-TEX® Institute stellt eine sehr starke, vertrauensbildende Maßnahme für Ihre Materialien und Produkte dar. Sie erhalten praktische Hilfestellung für Ihre betriebliche Qualitätssicherung. Durch das modulare Zertifizierungssystem sparen Sie bei der Zertifizierung Ihrer

Produkte Kosten, wenn Sie bereits nach LEATHER STANDARD by OEKO-TEX® zertifizierte Ausgangsmaterialien verwenden, da gültige Zertifikate auf nachfolgenden Produktionsstufen anerkannt und somit Doppelprüfungen vermieden werden. Sie haben die Möglichkeit, Ihr zertifiziertes Produktsortiment und Ihr Unternehmen im OEKO-TEX® Einkaufsführer auf der Homepage detailliert und kostenfrei zu präsentieren.

Die strengen Schadstoffprüfungen & der umfangreiche Maßnahmenkatalog umfassen:



**Gesetzliche Reglementierungen**  
(Azo-Farbstoffe, Chrom(VI), PFOS, Blei etc.)



**Gesundheitsbedenkliche  
Chemikalien**



**Umweltrelevante  
Substanzklassen**



**Anforderungen der  
Anhänge XVII und XIV der  
REACH-Verordnung sowie der  
ECHA-SVHC-Kandidatenliste**



# DETAILS

## DAS MODULARE SYSTEM.

Die Produktzertifizierung nach LEATHER STANDARD by OEKO-TEX® ist modular aufgebaut. Lederartikel können auf jeder Stufe der Verarbeitung, inklusive der Herstellung von Zubehör, überprüft

und zertifiziert werden. Die Zertifizierung von Fellen und Pelzen unterliegt einer speziellen Regelung innerhalb des LEATHER STANDARD by OEKO-TEX®. Leder exotischer Tiere sind nicht zertifizierbar.



Lederhalbfabrikate (z.B. Wet-blue, Wet-white, Crust, etc.)



Konfektionierte Artikel (Bekleidung aller Art, Accessoires, u.v.m.)



Lederfaserwerkstoffe



Fertigleder

## DIE 4 PRODUKTKLASSEN DES LEATHER STANDARD by OEKO-TEX®.

Die LEATHER STANDARD by OEKO-TEX® Schadstoffprüfungen richten sich grundsätzlich nach dem jeweiligen Verwendungszweck der Ledermaterialien bzw. Lederartikel/-produkte. Je intensiver der Haut-

kontakt eines Produkts und je empfindlicher die Haut, desto strengere humanökologische Anforderungen müssen eingehalten werden.



### PRODUKTKLASSE 1

Produkte für Babys und Kleinkinder bis zu 3 Jahren (Lederbekleidung, Schaffell-Krabbeldecken, Pelze etc.)



### PRODUKTKLASSE 3

Hautfern verwendete Produkte (gefütterte Lederjacken/-mäntel, Ledertaschen, Ledergürtel etc.)



### PRODUKTKLASSE 2

Hautnah verwendete Produkte (Lederhosen/-jacken, Lederunterwäsche etc.)



### PRODUKTKLASSE 4

Ausstattungsmaterialien (Polstermöbelbezüge etc.)



# ZERTIFIZIERUNG

FOLGENDE SCHRITTE SIND FÜR EINE LEATHER STANDARD ZERTIFIZIERUNG NOTWENDIG.



## ZERTIFIZIERUNGSANTRAG.

Ausfüllen des Antragsformulars und Einreichen der Materialprobe



## BESUCH VOR ORT.

Überprüfung und Bewertung der Fabrik (vor oder kurz nach der Zertifizierung)



## ÜBERPRÜFUNG DES ANTRAGS.

Überprüfung des Antrags und der Materialprobe



## BERICHT.

Zustellung eines detaillierten Prüfberichtes



## DEFINITION & ANALYTIK.

Definition der Prüf- und Messkriterien, Entwicklung eines individuellen Messplans, Prüfung der Materialprobe



## ZERTIFIKAT.

Zertifikatsausstellung für 1 Jahr

So muss das LEATHER STANDARD Label aussehen.

Logo \_\_\_\_\_  
Versprechen  
& Webadresse \_\_\_\_\_



Zertifikatsnummer &  
\_\_\_\_\_ verantwortliches Institut



[www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com)

Folgen Sie uns auf:

