



Nachweislich nachhaltig



„Wie können wir echten Wandel herbeiführen?“

Als Textilunternehmen mit einer interkontinentalen Lieferkette trägt man Verantwortung. Fristads hat sich zum Ziel gesetzt, eine positive Veränderung in Bezug auf Nachhaltigkeit in der Textilbranche herbeizuführen – in einer Branche die Veränderung braucht, um so auch andere Unternehmen zu inspirieren, diesem Beispiel zu folgen.

Aus diesem Grund wandten sich 2017 die Produktentwickler von Fristads mit der entscheidenden Frage an das staatliche schwedische Forschungsinstitut RISE: „Wie können wir einen echten Wandel herbeiführen?“

Das Resultat war ein groß angelegtes Projekt, bei dem es in enger Zusammenarbeit mit den Forschern von RISE und den Lieferanten von Fristads gelang, mit der EPD-Zertifizierung ein neues Instrument zur Messung der gesamten Umweltauswirkungen eines Kleidungsstücks zu entwickeln. Durch das Projekt konnte der bisher für andere Produktgruppen etablierte EPD-Standard erstmals auf Bekleidung angewandt werden.

Im Herbst 2019 brachte Fristads die weltweit erste EPD-zertifizierte und somit nachweislich nachhaltige Kleidungskollektion auf den Markt: Fristads Green. Auf die mit dem Red Dot Award ausgezeichnete Handwerker-Kollektion folgte die Fusion Green Crossover-Kollektion und Fristads Green Wetterschutzkleidung, die auch vom Ski Austria Race Service Team getragen und geschätzt wird. Als nächstes wird Fristads als Weltneuheit nachweislich nachhaltige Warnschutz-Kollektionen mit EPD-Zertifizierung in den Handel bringen.

„Fristads hat sich zum Ziel gesetzt, eine nachweislich positive Veränderung in Bezug auf Nachhaltigkeit in der Textilbranche herbeizuführen. Dies gelingt durch EPD-Zertifizierung.“

Eine EPD (Environmental Product Declaration) basiert auf der Norm ISO 14025, bekannt als „EPD Typ III“. Eine Umweltdeklaration vom Typ III wird im Rahmen des internationalen EPD®-Systems erstellt und registriert.

Fristads arbeitet an vielen weiteren Nachhaltigkeits-Projekten mit ambitionierten Zielen, wie der Minimierung der Treibhausgas-Emissionen zusammen mit der STICA-Initiative, einem Chemical Compliance Programm, der Unterstützung eines Projektes zur Klima-Kompensierung in Indien und vielem mehr.

Die wichtigsten Fakten zum Fristads Green Sortiment zusammengefasst:

- Alle Kleidungsstücke haben eine EPD (Environmental Product Declaration).
- Wir verwenden nachhaltige Materialien wie recycletes Polyester aus PET-Flaschen, Lyocell aus rückverfolgbaren und nachhaltig gewonnenen Rohstoffen (Holz) und zertifizierter Bio-Baumwolle.
- Intelligente Designlösungen sparen Energie in der Produktion.
- Vermeidung unnötiger Abfälle durch effizienteren Einsatz von Materialien.
- 0% Abfall/Zero Waste: Alle Abfälle aus der Produktion werden wiederverwendet.
- Der e.dye® Färbeprozess reduziert den Wasserverbrauch um 75%.
- Wir verzichten auf Plastikverpackungen – die Kleidungsstücke werden mit einer speziellen Faltechnik in sich selbst verpackt.
- Der gesamte Transport erfolgt auf dem See- und Straßenweg, Luftfracht wird komplett vermieden.
- Alle Produkte sind OEKO-TEX®-zertifiziert.

Die Fristads Green Kollektion erfüllt selbstverständlich die gleichen hohen Anforderungen an Qualität, Langlebigkeit, Komfort und Funktionalität wie unsere anderen Kollektionen.

Detaillierte Informationen zu allen nachhaltigen Projekten von Fristads finden Sie im Nachhaltigkeitsbericht auf www.fristads.com/de-at/nachhaltigkeits-bericht.

Ihre Entscheidungen machen einen nachhaltigen Unterschied

10 Fakten über unsere Green Kleidung

1. Alle Kleidungsstücke haben eine EPD - Environmental Product Declaration
2. Wir verwenden nachhaltige Materialien: Recyceltes Polyester aus recycelten PET-Flaschen; Lyocell aus rückverfolgbaren und nachhaltig gewonnenen Rohstoffen (Holz) und Bio-Baumwolle
3. Intelligente Designlösungen sparen Energie in der Produktion
4. Vermeidung unnötiger Abfälle durch effizienteren Einsatz von Materialien
5. Alle Abfälle aus der Produktion werden wiederverwendet
6. Der e.dye® Färbeprozess reduziert den Wasserverbrauch um 75%
7. Wir verzichten auf Plastikverpackungen – die Kleidungsstücke werden mit einer speziellen Faltechnik in sich selbst verpackt
8. Der gesamte Transport erfolgt auf dem See- und Straßenweg
9. Alle Produkte sind OEKO-TEX®-zertifiziert
10. Die Fristads Green Kollektion erfüllt die gleichen hohen Anforderungen an Qualität, Langlebigkeit, Komfort und Funktionalität wie unsere anderen Kollektionen



40 PET-Flaschen (0,5 l)
Hose + Jacke



GREEN JACKE 4688 GRT
Art.-nr. 129928 > Seite 81

GREEN HOSE 2688 GRT
Art.-nr. 129927 > Seite 81

Zero Waste: 0% Abfall

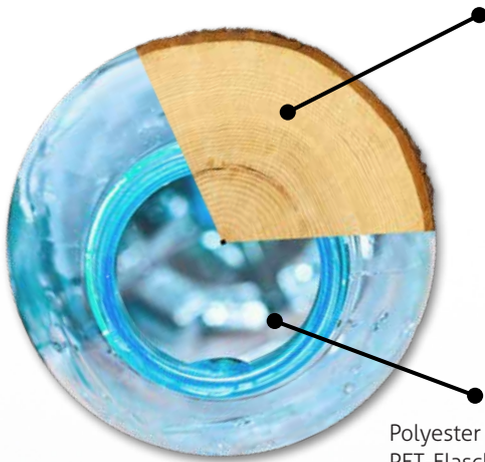
- Alle Abfälle aus der Produktion werden wiederverwendet
- Das gesamte überschüssige Material wird vor Ort verarbeitet
- Überschüssiges Material aus allen Fristads Green Produkten wird zu "Komfortpads" – einem Bonusprodukt für Ellbogen und Knie

Effiziente Verpackung und Lieferung

- Wir vermeiden die Verwendung von Plastikverpackung
- Die Kleidungsstücke werden mit einer speziellen Faltechnik gefaltet und so platzsparender und effizienter verpackt
- Nimmt weniger Platz in Anspruch
- Optimierte die Nutzung der Transportkapazität
- Der gesamte Transport erfolgt auf dem See- und Straßenweg, was sich deutlich weniger auf die Umwelt auswirkt als der Luftverkehr



TENCEL™ Lyocell aus rückverfolgbarem und nachhaltig gewonnenem Holz



Polyester aus recycelten PET-Flaschen

TECAWORK™
Ecogreen

Unsere Green Fusion Artikel bestehen aus TECAWORK™ ECOGREEN – einem bequemen und nachhaltigen Gewebe aus 65% recyceltem Polyester und 35% TENCEL™ Lyocell. TENCEL™ Lyocell verbraucht bei der Produktion 95% weniger Wasser als Baumwolle. Das mechanisch recycelte Polyester reduziert den Energieverbrauch im Vergleich zu herkömmlichem Polyester um 45%.

Reduziert den Wasserverbrauch um 75%

Die meisten unserer Green Artikel werden mit dem e.dye®-Verfahren gefärbt, das auch wasserloses Färbesystem genannt wird. Dabei handelt es sich um eine ökologisch nachhaltige Methode zum Färben von Stoffen, bei dem die Farbe dem Rohmaterial beigegeben wird, bevor es zu Garn verarbeitet wird. Dies reduziert den Wasserverbrauch um 75% im Vergleich zum traditionellen Färben und führt zu einer besseren Farbqualität, da sich die Farbe im Garn befindet.

 **e.dye**
Integrated™



Die weltweit erste nachweislich nachhaltigere Bekleidungs- kollektion.

Fristads ist der weltweit erste Hersteller, der den etablierten EPD-Standard weiterentwickelt und für Kleidung angewendet hat, um erstmals die gesamten Umweltauswirkungen eines Kleidungsstücks zu messen und offen zu legen – von der Auswahl der Rohstoffe bis hin zum Transport des fertigen Kleidungsstücks. So möchten wir zu einem positiven Wandel und mehr Transparenz in der Textilindustrie beitragen.

 **EPD**[®] *Fristads Green Produkte sind mit einer Deklaration als Umweltprodukt (kurz EPD) ausgestattet, die Informationen über die Ökobilanz, die Rohstoffe und das Recycling enthält und gemäß den Anforderungen des internationalen EPD[®]-Systems kontrolliert und verifiziert wurde. Weitere Informationen finden Sie auf environdec.com. Die EPD-Registriernummern werden im Zusammenhang mit den Produkten und unter fristads.com angezeigt.*



reddot award 2019
winner



Wir möchten hoch hinaus. Unsere bahnbrechende Arbeit an der Green-Kollektion hat in der Welt viel Aufmerksamkeit erregt. Wir sind stolz darauf, zwei renommierte Designpreise für unsere nachhaltige Arbeit erhalten zu haben.





Fusion Green

Fristads Green ist ein Konzept, das sich durch Umweltbewusstsein und Innovation auszeichnet, um den ökologischen Fußabdruck zu minimieren.

Mehr dazu auf fristads.com.

- Produkte mit einer EPD - Environmental Product Declaration.
- Weiches, leichtes und schnell trocknendes Material
- Recyceltes Polyester und TENCEL™ Lyocell - hergestellt aus nachhaltiger Zellulose
- Reflektierende Bänder und Details aus recyceltem Polyester
- Geeignet für industrielle Wäsche gemäß ISO 15797
- RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden
- Auch als Damenmodelle erhältlich

40 PET-Flaschen* (0,5 l)
= Hose + Jacke



*40 Flaschen für Herrenmodelle
129928, 129927 und 37 Flaschen für
Damenmodelle 130720, 130721.

TECAWORK™
Ecogreen

Unsere Green Fusion Artikel bestehen aus TECAWORK™ ECOGREEN – einem bequemen und nachhaltigen Gewebe aus 65% recyceltem Polyester und 35% TENCEL™ Lyocell. TENCEL™ Lyocell verbraucht bei der Produktion 95% weniger Wasser als Baumwolle. Das mechanisch recycelte Polyester reduziert den Energieverbrauch im Vergleich zu herkömmlichem Polyester um 45%.

EPD®

Fristads Green Artikel sind mit einer Umweltproduktdeklaration (kurz EPD) ausgestattet, die Auskunft über die Ökobilanz und die Umweltauswirkungen der Kleidungsstücke gibt. Die Parameter werden gemäß den standardisierten Anforderungen des internationalen EPD® -Systems ordnungsgemäß überwacht und verifiziert und von einer dritten Partei genehmigt. Weitere Informationen finden Sie unter environdec.com. Die EPD-Registriernummern sind in den Produkttexten vermerkt.





**MENSCHENRECHTE,
ARBEITSNORMEN, UMWELTSCHUTZ,
KORRUPTIONSBEKÄMPFUNG**

Wir möchten etwas bewegen



CHEMIKALIENVERORDNUNG

Wir stellen seit fast 100 Jahren hochwertige Arbeitskleidung her. Aus dem kleinen Betrieb, der ursprünglich in Schweden begann ist heute ein großes Unternehmen geworden, das in ganz Europa präsent ist. Wir haben unseren Betrieb kontinuierlich weiterentwickelt und effizientere Wege gefunden, unsere Produkte zu entwerfen, zu entwickeln und herzustellen.

Auch in Zukunft wollen wir neue Wege finden, um die traditionelle Art und Weise der Herstellung von Arbeitskleidung in Frage zu stellen, und andere Akteure innerhalb unserer Branche zu inspirieren diesem Beispiel zu folgen. Diese Neugier und das Bestreben nachhaltigere Arbeitskleidung zu entwickeln, beschäftigt uns immer, wenn wir ein neues Kleidungsstück entwerfen, eine neue Kollektion entwickeln und ein neues Rohmaterial oder eine neue Faser testen. Indem wir die Art und Weise, wie wir arbeiten hinterfragen und nach neuen Lösungen suchen, entwickeln wir uns ständig weiter und machen es jeden Tag besser.

Während wir weiter wachsen, werden unsere Ansichten und wie wir mit der Welt um uns interagieren immer wichtiger, sowohl für uns als Unternehmen als auch für die einzelnen Mitarbeiter. Alles, was wir tun folgt den Regeln und Bestimmungen, die für unsere Branche gelten und basiert auf einer Reihe von Prinzipien und Richtlinien, die einzigartig für die Textilbranche sind. Dieses Regelwerk gibt eine Struktur für unsere Tätigkeiten vor und kontrolliert unsere Aktivitäten, um sicherzustellen, dass wir verantwortungsvoll handeln.

Wir befolgen nicht nur die Regeln des Umweltschutzes, sondern streben danach über die Anforderungen hinauszugehen. Dank der Entwicklung der EPD (Umweltproduktdeklaration) für Kleidung sind wir nun in der Lage die Umweltauswirkungen eines Kleidungsstücks zu messen, und zwar beginnend beim Entwurf, bis hin zum Versand an unsere Kunden. Diese Erkenntnisse leiten uns täglich dabei, unser Bekleidungsassortiment noch nachhaltiger zu gestalten, sowohl für die Menschen, die sie tragen, als auch für unseren Planeten.

Langfristig ist es unser Ziel, den Kreislauf unserer Produktion zu schließen. Die Herstellung hochwertiger Arbeitskleidung, die dem Test der Zeit standhält ist ein guter Anfang. In der nächsten Phase unserer Nachhaltigkeitsarbeit werden wir auch darauf abzielen den Abfall aus unserer Produktion zu reduzieren und Wege zu finden abgenutzte Kleidungsstücke wiederzuverwerten, um sicherzustellen, dass sie ihr volles Potenzial erreicht haben. Wir verwenden bereits alle Abfälle aus der Produktion unserer Green Kollektion zur Herstellung neuer Produkte und arbeiten mit ausgewählten Kunden an einem Pilotprojekt, bei dem alte Kleidungsstücke gesammelt und recycelt werden. Erwarten Sie ruhig mehr von diesen innovativen Projekten, denn wir sind weiterhin führend in Sachen Nachhaltigkeit in der Berufsbekleidungsindustrie. Heute und in Zukunft.

Erfahren Sie mehr über unsere nachhaltige Arbeit auf fristads.com.

Fristads Green – die nachhaltige Art sich an kalten Tagen warm anzuziehen

Klares Design und bewusste Materialauswahl - Fristads Green ist ein Konzept, das sich durch Umweltbewusstsein und Innovation auszeichnet, um den ökologischen Fußabdruck zu minimieren. Mehr dazu auf fristads.com

- Arbeitskleidung mit einer EPD - Environmental Product Declaration
- Hergestellt aus 100% recycelten Materialien
- Steppjacke mit recycelter PrimaLoft® -Isolierung
- e.dye® – reduziert den Wasserverbrauch um 75% im Vergleich zu herkömmlichen Färbe-Methoden
- Tragen Sie die Jacken einzeln oder zusammen – eine perfekte Kombination für das ganze Jahr



EPD®

Wir möchten durch die Einführung eines Standards, der die gesamten

Umweltauswirkungen von Kleidungsstücken misst (EPD), und den die gesamte Textilindustrie nutzen kann, zur positiven Veränderung und mehr Transparenz beitragen. Lesen Sie mehr auf fristads.com und auf www.environdec.com

Die Steppjacke kann in der Outdoor-Jacke befestigt werden. Dadurch entsteht eine Winterjacke für nachhaltige und funktionelle Ansprüche.

