

Bekleidungsangebot für Corporate Wear und Merchandise

Ihre Mehrwerte

Profitieren Sie von über 30 Jahren Erfahrung in der Herstellung rückverfolgbarer Kollektionen aus Biobaumwolle, die aus einer direkten Zusammenarbeit mit Kleinbauern entstehen.

+ Unterstützung bei zukunftsorientierten Corporate Wear und Merchandise Baumwoll-Styles

Wir begleiten und unterstützen Sie in der Produkt-, Schnitt- und Stoffwahl. Bei Bedarf konzipieren wir für Sie Druckdesigns, Produktspezifikationen etc. Wir entwickeln nach Ihrer CI Vorgabe Textilien, die wir gemäss individuellem Auftrag produzieren. Einen Produktkatalog, Führung eines Warenlagers sowie der Vertrieb von Stoffen gehört nicht zu unserem Angebot.

+ Verfügbarkeit und Verantwortung für Bio-Baumwolle

Durch unsere eigenen Biolandbaubetriebe in Indien und Tansania stellen wir die Verfügbarkeit von Biobaumwolle sicher. Mit Abnahmegarantien erreichen wir den Aufbau von verlässlichen Handelsbeziehungen zu den Kleinbauern. Indem wir den Kleinbauern einen Marktzugang sichern und Prämien über dem Marktpreis zahlen, wollen wir aktiv dazu beitragen, Kleinbauern in die textile Wertschöpfungskette zu integrieren und Risiken für sie zu verringern.

+ Qualität und Sozialstandards in der industriellen Produktion

Wir setzen auf anerkannte Sozial- und Arbeitsstandards einschliesslich umfangreicher Qualitätskontrolle sowie strengem Chemikalien- und Umweltmanagement über alle Produktionsstufen hinweg. From Fibre to Fashion.

+ Volle Transparenz durch digitale Lösungen

Mit unserem digitalen Tool „my trace by Remei“ bieten wir vollständige Transparenz entlang der gesamten Lieferkette. Jedes Textil ist mit einem QR-Code ausgestattet, der die Rückverfolgbarkeit bis zum Saatgut ermöglicht und die Informationen für den digitalen Produktpass bereithält.



+ Transparenz zur Klimaeffizienz

Ein sparsamer Umgang mit Ressourcen ist für uns zentral. Durch Effizienzsteigerung und Förderung von erneuerbaren Energien in den Produktionsstufen, reduzieren wir unseren CO₂-Fussabdruck. Daneben fördern wir Klimaschutzprojekte vor Ort in den Bio-Baumwollanbaugebieten. Emissionsdaten berechnen wir transparent über alle Produktionsstufen der Wertschöpfungskette, inkl. Anbau.

+ Unterstützung bei der Erreichung Ihrer Nachhaltigkeitsziele und in der Kommunikation

Gemeinsam arbeiten wir daran, Ihre Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Mit unseren maßgeschneiderten Lösungen für den Bereich Biobaumwolle und Lieferkettentransparenz etc. tragen wir dazu bei, Ihr Haus oder Ihre Marke zukunftsfähig zu positionieren. Wir versorgen Sie mit konkreten Inhalten aus direkter Quelle für eine authentische und ehrliche Kommunikation.

Bekleidungsangebot für Corporate Wear und Merchandise

Unser Service

Entwicklung von Modellen und Kollektionen nach Ihren Umsetzungsvorgaben für Damen, Herren, Kinder und Babys aus Biobaumwolle aus transparenten Lieferketten in Europa und Indien.



- + **Material**
Rundstrickbekleidung aus Biobaumwolle mit max. 10% Elasthan

Wir verwenden ausschliesslich vollständig rückverfolgbare Bio-Baumwolle aus der direkten Zusammenarbeit mit Kleinbauern in Indien und Tansania und aus direktem Sourcing von Remei.



- + **Produkte**
T-Shirts, Polos, Sweatpullover, -jacken, -hosen etc.

- + **Farben**
Gemäss Pantone TCX Nummer (Textilstoffe) oder nach Referenz.



- + **Design**
Unterstützung Ihrer Kreativabteilung in den Bereichen Farbkonzept, Produktkonzeption, Visualisierung, Druckdesign und Style-Sheets inkl. Masstabellenerstellung etc.



- + **Mindestmengen**
Pro Artikel und Farbe

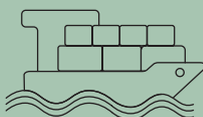
Europa	400 Stück
Indien	600 Stück

Die Mindestmengen basieren auf Oberbekleidung für Erwachsene und sind abhängig vom Stoffverbrauch. Die Stückzahlen pro Grösse innerhalb der 400 bzw. 600 Stück sind frei wählbar.



- + **Vorlaufzeiten**

Farben	
Farbabschluss	2 Wochen
Musterung	
Prototyp	4-6 Wochen
(in definierter Stoffart)	
Verkaufsmuster	7-9 Wochen
(in definierter Stoffart und Farbe)	



Produktion	
Europa	3 Monate
Indien	4 Monate

Transport	
Europa	1-2 Wochen per LKW
Indien	10 Wochen per Schiff