

## Übersicht Zertifizierungen/ Labels Ploucquet

### **Das Qualitätsmanagementsystem- DIN EN ISO 9001:2015:**

- ✓ Wettbewerbsvorteil
- ✓ Transparenz betrieblicher Abläufe
- ✓ Erhöhung der Kundenzufriedenheit
- ✓ Senkung von Fehlerquote und Kosten



### **Das Energiemanagementsystem- DIN EN ISO 50001:2011:**

- ✓ Reduzierung der Energiekosten und der Treibhausgasemissionen
- ✓ Optimierung des Energiebedarfs bei gleichbleibenden Ansprüchen
- ✓ Verbesserung der Energieeffizienz



### **GOTS- Global Organic Textile Standard:**

Der Global Organic Textile Standard (GOTS) ist als weltweit führender Standard für die Verarbeitung von Textilien aus biologisch erzeugten Naturfasern anerkannt. Auf hohem Niveau definiert er umwelttechnische Anforderungen entlang der gesamten textilen Produktionskette und fordert gleichzeitig die Einhaltung von Sozialkriterien.



### **BCI- Better Cotton:**

Die Better Cotton Initiative BCI fördert weltweit Verbesserungen innerhalb Baumwollproduktion, um den Anbau in wirtschaftlicher, ökologischer und sozialer Richtung im Sinne der Baumwollfarmer auf dem Feld weiterzuentwickeln.



### **ÖKO TEX StEP**

Das Ziel der StEP-Zertifizierung ist die dauerhafte Umsetzung umweltfreundlicher Produktionsprozesse, Verbesserung der Arbeitssicherheit und Förderung sozialverträglicher Arbeitsbedingungen in Produktionsbetrieben der gesamten textilen Kette.



### **GRS – Global Recycelt Standard**

- ✓ Ermittlung und Rückverfolgbarkeit des Recyclingmaterials im Produkt
- ✓ Definieren von zugelassenen und ausgeschlossenen chemischen Zusätzen
- ✓ Kriterien zum Umweltmanagement
- ✓ Anforderungen an die soziale Verantwortung im Unternehmen



Certified by Control Union  
CU1013999

### **OCS- Organic Content Standard**

- ✓ Ermittlung und Rückverfolgbarkeit des Bio-Materials im Produkt
  - ✓ Nutzen der von dritter Stelle verifizierten B2B Lieferkette
  - ✓ Transparente, beständige und umfassende unabhängige Bewertung und Verifizierung des Bio-Faser-Anteils
- Der Standard ist besonders an textile Produktionsstätten sowie Marken und Großhändler, welche das Bio-Faser-Material weiter verarbeiten und verwenden, adressiert.



Certified by  
CERES-0786



Certified by  
CERES-0786