

# Aankoopwegwijzer voor circulair textiel



Een document dat werd samengesteld door:



# Een wegwijzer met 7 modules

1. MoTIV - wie is wie binnen de textielketen
2. Textielgrondstoffen: vezels
3. Textielproductie: van vezel tot doek
4. Confectie: van doek tot geconfectioneerd product
5. Textielverzorging: wassen en etiketteren
6. End of Life textiel
7. Aanbesteden en lastenboeken opmaken

# Module 1: wie is wie

## De verschillende organisaties in de textielketen

1. Wat is textiel, confectie, textielverzorging?
2. Federaties, Opleidingscentra, Onderzoek & Onderwijs
3. Welke producten en diensten biedt elke organisatie ?
4. Contactpersonen
5. Gegevens en website(s)

# Module 2: Textielvezels

## Een duidelijk overzicht per textielvezel

1. Natuurlijke en man-made vezels
2. De juiste vezelbenamingen
3. Per vezel:
  - Definitie
  - Productie
  - Gebruikseigenschappen
  - Duurzaamheid en circulariteit
  - Toepassingen

***Door Cobot in samenwerking met Fedustria***

# Module 3: van vezel tot doek

**Het volledige productieproces tot een afgewerkt textieldoek met aandacht voor duurzaamheid en circulariteit:**

1. Van vezel tot garen
2. Van garen tot doek
3. Veredelingsprocessen

***Door Cobot in samenwerking met Fedustria***

# Module 4: Confectie

## **Het confectioneren van een kwalitatief, conform & circulair product.**

1. Maten, afmetingen en matentabellen
2. Afwerkingstechnieken: stikken, lassen, verlijmen  
Naad- en steektypes
3. Patronnage
4. Het productieproces
5. Kwaliteitscontrole
6. Duurzaamheid in confectione

***Door Creamoda en IVOC***

# Module 5: Textielverzorging

## Professioneel wassen, industrieel wassen of huishoudelijk wassen ?

1. De verschillende wasprocessen
2. Soorten solventen en wasmiddelen
3. Onderhoudsetikettering
4. Tips

***Door TFTC en FBT***

# Module 6: End of Life textiel

## Welke factoren bepalen de levenscyclus van textiel?

1. LCA – TCO
2. Duurzame ontwikkeling in de praktijk:
  - ✓ Materialen, grondstoffen, afvalstoffen
  - ✓ Ontwerp en productie
  - ✓ Verpakking
  - ✓ Verkoop
  - ✓ Transport
  - ✓ End of life / waste

***Door Hogeschool Gent***



# Module 7: Aanbesteden en lastenboeken

## Hoe circulariteit inbouwen bij een volgende aankoop?

1. Wettelijke verplichtingen
2. Normen en eisen
3. Kwaliteit en technische vereisten
4. Labels
5. Certificaten
6. Do's & Dont's

***Door Centexbel in samenwerking met Creamoda***

# De weg naar de wegwijzer

- Draftversie is nu klaar
- Beschikbaar in november 2019 - u krijgt een email
  - [www.motivflanders.be/wegwijzer](http://www.motivflanders.be/wegwijzer)
  - Volledige inhoudsopgave – aanklikbaar per module
- Dynamisch document – work in progress
- Feedbackformulier voor al uw:
  - ✓ vragen
  - ✓ aanvullingen
  - ✓ opmerkingen