

Keuzedeel mbo

# **Verdieping textiel: toegepaste hoedentechnieken**

gekoppeld aan één of  
meerdere kwalificaties mbo

Code

**K1046**

Penvoerder: Sectorkamer specialistisch vakmanschap  
Gevalideerd door: Sectorkamer Specialistisch vakmanschap  
Op: 06-09-2018

# 1. Algemene informatie

D1: Verdieping textiel: toegepaste hoedentechnieken

## Studielast

240

## Beroepsvereisten

Nee

## Certificaten

Nee

## Gekoppeld aan kwalificatie(s)

Zie bijlage op [www.s-bb.nl/kwalificatiedossiers](http://www.s-bb.nl/kwalificatiedossiers)

## Toelichting

Dit keuzedeel omvat een breedheid aan technieken zoals die kunnen worden toegepast bij het vervaardigen van een hoed, al dan niet in combinatie met elkaar. Heel nadrukkelijk staat het beheersen van technieken centraal en niet de vervaardiging van een specifieke hoed/eindproduct.

### Relevantie van het keuzedeel

Middels dit keuzedeel specialiseert de creatief beginnend beroepsbeoefenaar zich in de toepassing van hoedentechnieken. Hiermee vergroot hij zijn kansen op de arbeidsmarkt in de creatieve industrie, in het bijzonder in de hoedenbranche. Hij kan direct aan de slag voor een unieke klant, maar ook een kleine serie maken, waarbij het gaat om de herhaalbaarheid van het product.

### Beschrijving van het keuzedeel

Met het beheersen van hoedentechnieken, handmatige en machinale, verbreedt de creatieve beginnend beroepsbeoefenaar zijn kennis en vaardigheden zodanig dat hij technisch een hoed kan maken. Hij leert specifieke technieken die gericht zijn op het bewerken van (hoeden)materialen. Hij vertaalt daarbij de materiaaleigenschappen naar toepassingen van textielwaren en andere (hoeden)materialen. Steeds maakt hij de keuze voor de toe te passen techniek; dat is zeer afhankelijk van materiaal en model. Dat geldt ook voor het de basis/het ontwerp. Zo kan een hoedenblok nodig zijn, kan vanuit een 2D-patroon worden gewerkt, wat je vervolgens uit stof en voering knipt en in elkaar zet, óf kan een model gevormd worden met dik (teken)papier.

### Branchevereisten

Nee

### Aard van keuzedeel

Verdiepend

## 2. Uitwerking

### D1-K1: Toepassen van (machinale) hoedentechnieken

#### Complexiteit

De complexiteit van de werkzaamheden uit zich onder andere in specialistische kennis over en vaardigheid in het toepassen van hele specifieke hoedentechnieken. De juiste kennis van materiaal en de toepassingsmogelijkheden ervan bepalen welke techniek of combinaties van technieken passend is/zijn voor het uiteindelijk te maken product.

#### Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

Bij het toepassen van de hoedentechnieken heeft de creatieve beginnend beroepsbeoefenaar een uitvoerende rol. Tegelijkertijd heeft hij een innovatieve en initiërende rol, wanneer hij zoekt naar combinaties van technieken. Indien hij werkzaam is als zelfstandige of freelancer, draagt hij zelf de verantwoording over de bedrijfseconomische consequenties van zijn keuzes. Indien hij in dienst is, is de werkgever eindverantwoordelijk en draagt de beginnend beroepsbeoefenaar verantwoordelijkheid voor de vervaardiging van het product.

#### Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- heeft specialistische kennis van de toepassingsgebieden van de verschillende hoedentechnieken
- heeft specialistische kennis van de eigenschappen en toepassingsgebieden van (hoeden)materialen
- heeft brede kennis van de maatneem- en/of maatvoeringstechnieken (complexe modellen, verbindingen leggen tussen ware hoedmaat, patroon en pashoed)
- heeft kennis van de meest gangbare materialen waarmee de relevante technieken kunnen worden uitgevoerd
- heeft kennis van toepassing, productie en aanpassing van hoedenblokken
- kan vanuit zelfgetekende patronen een hoed maken
- kan een bestaand hoedenblok gebruiken bij het modelleren van een hoed
- kan een hoed vervaardigen, waarvan de bol en de rand los van elkaar zijn
- kan ombiezen met passende materialen
- kan etamine bekleden met stof
- kan zomen met de hand of naaimachine
- kan bandstro stikken
- kan laitondraad verwerken
- kan crinol verwerken
- kan vilttechniek toepassen (viltincrustatie)
- kan leer verwerken al dan niet in combinatie met een ander materiaal zoals vilt
- kan verfijning aanbrengen aanvullend op het model, zoals plooien of draperen
- kan de hoed en hoedonderdelen zorgvuldig en efficiënt afwerken
- kan werken met thermoplastisch materiaal zoals fosshape