



# Beklædningshåndværker

– Uddannelsens opbygning  
Til virksomheder

Investér i fremtiden – Tag en lærling



EUC·SYD

## Uddannelsen

Som beklædningshåndværker skal eleven kunne udvikle og føre egne og designerens ideer ud i praksis. Eleven kan arbejde med alt fra kjoler til jakkesæt og frakker og udfører reparationsarbejder.

Eleven får en grundlæggende viden om fremstilling af tøj og lære de forskellige sy-tekniker. Gennem uddannelsen arbejder eleven med mønstre, dokumentation, materialesammensætning, farver og modeller.

Eleven får viden om de mange forskellige arbejdsmetoder i faget herunder at tage mål, tilskære stof og sy – også i hånden. Men der er også undervisning i design, stil og mode, produktion, kundepleje og brug af it-værktøjer.

Eleven kan også blive udfordret på store rober og syning af kostumer under et skoleophold.

Uddannelsen kan afsluttes efter andet hovedforløb, ca. 2 år. Eleven er så uddannet tekstil og beklædningsassistent. Eleven kan vælge at forsætte forløbet og er efter ca. samlet 3 år uddannet beklædningshåndværker.

Tekstil og beklædningsassistent 2 år til 2 år og 2 måneder



Beklædningshåndværker 3 år til 3 år og 4 måneder



## Uddannelsesforløb og inspiration til opgaver

### Grundforløb

Grundforløb 1. Sundhed og livsstil (GF1)	Varighed
Opstart og introduktion - Min bolig - Ud og se med EUC - Dansk - Matematik - Fysik - IT - Arbejdstechnik/tilberedningsmetoder - Materialeleære/råvarekendskab - Salg og service - Ernæring - Arbejdsmiljø og ergonomi - Digitalisering - Samfund og sundhed - Arbejdspladsplanlægning og samarbejde - Faglig dokumentation - Faglig kommunikation - Metodelære - Innovation	20 uger
Grundforløb 2, Beklædningshåndværker (GF2)	Varighed
<b>På forløbet undervises der i følgende faglige emner</b> Materialeforståelse, snitudvikling, konstruktion, syteknik, arbejdsmiljø, innovation, pels, maskiner/værktøjer i sy værkstedet, førstehjælp og brandbekæmpelse. Bæredygtighed: Eleven får et indblik i, hvordan et øget fokus på bæredygtighed har betydning for modebranchen. Eleven får kendskab til designere, der arbejder med at gøre deres produkter bæredygtige. Ligeledes arbejdes der med ideudvikling inden for "slowfashion", eleven designer og ideudvikler egen kollektion med fokus på bæredygtighed. <b>Grundfag</b> Foruden de faglige fag undervises der i følgende grundfag: Design E og Engelsk F: Eleven lærer at anvende fremmedsproget hensigtsmæssigt i almindelige situationer fra erhvervs- og dagligdagslivet. Der bliver undervist i E-, D og C niveau hvis eleven har de nødvendige forudsætninger.	20 uger
I virksomheden	- Reparationer - Mindre forandringer - Kundeservice - Opmåling - Mindre nysyningsopgaver - Sempel modelkonstruktion

### Hovedforløb 1.

På skolen	Varighed
- <b>Materialekendskab:</b> Eleven får kendskab til materialers egenskaber og behandlingsmuligheder - <b>Produktfremstilling:</b> Der syes forskellige detailprøver - <b>Design og produktudvikling:</b> Eleven får kendskab til designudvikling fra papir til produkt - <b>Modelkonstruktion:</b> Der konstrueres dame- eller herregrundforme. Eleven modeludvikler en model som syes op i stout og tilrettes. Der laves produktionsfærdige mønsterdele til modellen - <b>Produktprofil:</b> Eleven syer et projekt som er modeludviklet i modelkonstruktion - <b>Dokumentation:</b> Eleven skriver en rapport over produktet som syes i faget produktprofil - <b>Modens historie:</b> Eleven får kendskab til de forskellige stilperioder	10 uger

# Investér i fremtiden – Tag en lærling

## I virksomheden

- Reparationer - Ændringer - Kundeservice - Konstruktion - Nysyning

### Hovedforløb 2.

#### På skolen

Varighed

- **Dokumentation, Produktfremstilling og Læring, kommunikation og samarbejde er integreret i et 3 ½ uges projekt:** Eleven syer en rationel dame- eller herrejakke. Der laves en rapport over jakkeprocessen
- **Materialekendskab:** Eleven får kendskab til materialers egenskaber og behandlingsmuligheder
- **Design og produktudvikling:** Eleven får kendskab til designudvikling fra papir til produkt
- **Produktprofil:** Eleven syer et projekt som er modeludviklet i modelkonstruktion
- **Modelkonstruktion:** Der konstrueres dame- eller herregrundforme. Eleven modeludvikler en model som syes op i stout og tilrettes. Der laves produktionsfærdige mønsterdele til modellen
- **Tilretning:** Eleven får kendskab til lettere tilretning
- **Faglig IT:** Eleven skriver en rapport over produktet som syes i faget produktprofil

10 uger

#### Valgfag

Eleven vælger at arbejde med programmet illustrator, et beklædnings- eller buntmagerprodukt

**Eksamen til tekstil og beklædningsassistent** -eleven arbejder med et eksamensprojekt

Afslutning af tekstil og beklædningsassistent efter 2. hovedforløb

## I virksomheden

- Modelkonstruktion - Tilretning - Produktfremstilling - Illustrator - Kundeservice - Nysyning

### Hovedforløb 3.

#### På skolen

Varighed

- **Modelkonstruktion:** Eleven modeludvikler og tilretter en kompliceret model til en person. Der laves produktionsfærdige mønsterdele til modellen
- **Iværksætter og innovation**
- **Teknisk sprog:** Eleven lærer de mest almindelige engelske fagudtryk skriftlig og mundtligt
- **Produktionsprofil:** Eleven syer et projekt som er modeludviklet i modelkonstruktion
- **Tilretning:** Eleven arbejder med tilretning af dame – og herretøj

5 uger

## I virksomheden

- Konstruktion - Tilretning - Produktfremstilling - Illustrator - Kundeservice - Nysyning

### Hovedforløb 4.

#### På skolen

Varighed

- **Produktionsprofil:** Eleven syer et projekt som er modeludviklet i modelkonstruktion
- **Modelkonstruktion:** Eleven modeludvikler og tilretter en kompliceret model til en person. Der laves produktionsfærdige mønsterdele til modellen
- **Tilretning:** Eleven arbejder med tilretning af dame – og herretøj
- **Dokumentation:** Eleven skriver en rapport over produktet som syes i faget produktprofil

5 uger

#### Valgfag

Eleven vælger at arbejde med programmet illustrator, et beklædnings- eller buntmagerprodukt

**Eksamen til beklædningshåndværker** -eleven arbejder med et eksamensprojekt

## I virksomheden

- Konstruktion - Tilretning - Produktfremstilling - Illustrator - Kundeservice - Nysyning

# EUC Syd - din samarbejdspartner

-Vi står klar med råd og vejledning ...

Vores uddannelseskonsulenter sidder klar til at hjælpe den enkelte virksomhed med alt fra godkendelse som praktiksted og lærlingeordninger over uddannelsesplanlægning og afdækning af medarbejdernes kompetenceniveau og -behov til udvikling af skræddersyede uddannelses tilbud til den enkelte virksomhed.

Uddannelseskonsulenterne holder sig ajour på området og kan svare eller finde svar på alle jeres spørgsmål.

Uddannelseskonsulenterne er det naturlige bindeled mellem jeres virksomhed og skolen.

Har I ønsker om et informationsmøde i jeres virksomhed? Eller har I spørgsmål vedr. fx elever, godkendelse af virksomhed, lærekontrakten og hvordan den udfyldes, aktuelle muligheder for tilskud og lønrefusion under skoleophold, efteruddannelseskurser, kompetenceafklaringer - eller noget helt femte?  
Ring eller send en mail.

## Få råd og vejledning

Kontakt vores uddannelseskonsulenter.  
De står klar med råd og vejledning og kan sammen med jer sammensætte et godt praktik- eller uddannelsesforløb.

## Konsulenterne



Jannie Krøyer  
Jakobsen  
Tlf. 5131 5511

e-mail:  
jja@eucsyd.dk

Uddannelses-  
konsulent



Finn Brakhage  
Jacobsen  
Tlf. 5131 5574

e-mail:  
fbj@eucsyd.dk

Uddannelses-  
konsulent



Hans-Christian  
Carstensen  
Tlf. 5131 4893

e-mail:  
hcc@eucsyd.dk

Uddannelses-  
konsulent



Toni B.  
Lyng  
Tlf. 5131 4823

e-mail:  
tbl@eucsyd.dk

Uddannelses-  
konsulent



Tom Hørtvig  
Nielsen  
Tlf. 5131 4767

e-mail:  
thn@eucsyd.dk

Uddannelses-  
konsulent



EUC · SYD

Hilmar Finsens Gade 18  
6400 Sønderborg  
Tlf. 7412 4242  
www.eucsyd.dk