



Dato: 10. september 2020

Bemærk:

- Der tages forbehold for senere ændringer.
- Der kan kun søges tilskud til de kurser, som fremgår af positivlisten for aftalt uddannelse og som svarer til de spor, som vælges i rammeaftalen.
- Løndækningen fratrækkes SVU/VEU, som skal søges særskilt.

## Positivliste aftalt uddannelse

Forberedende undervisning – løfte basale færdigheder:	Udvalgte AMU-kurser – voksenlærlingeforløb:
<ul style="list-style-type: none"><li>• Almen voksenuddannelse - AVU til erhvervsuddannelserne på positivlisten</li><li>• FVU-start</li><li>• FVU-læsning, trin 1-4</li><li>• FVU-matematik, trin 1+2</li><li>• FVU-digital, trin 1-3</li><li>• FVU-engelsk, trin 1-4</li><li>• Screening til ordblinde eller FVU-undervisning</li><li>• Ordblindeundervisning</li><li>• Realkompetencevurdering (AMU-nr. 25000)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Industrioperatør (trin 1)</li><li>• Maskinsnedker</li><li>• Møbelsnedker</li><li>• Orgelbygger</li><li>• Møbelpolstrer</li><li>• Lager- og logistikoperatør (trin 1+2)</li></ul> <p>Se de enkelte AMU-kurser nedenfor.</p>

Erhvervsuddannelse for voksne – voksenlærlingeforløb EUV1+2 inden for følgende retninger:
<p><b>Industrioperatør:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Industrioperatør</li></ul> <p><b>Maskinsnedker:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Produktionsassistent (døre og vinduer)</li><li>• Produktionsassistent (møbel)</li><li>• Maskinsnedker</li></ul> <p><b>Møbelsnedker og orgelbygger:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Møbelsnedker</li><li>• Orgelbygger</li></ul> <p><b>Lager- og logistikoperatør:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lagermedhjælper</li><li>• Lager og transportoperatør</li><li>• Lager og logistikoperatør</li></ul> <p><b>Boligmontering:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Møbelpolstrer</li></ul>



### Forberedende undervisning – akademi:

#### Forkurser til akademi

- Studieforbereelse, studieteknik og projektskrivning

### Udvalgte moduler – videregående niveau

#### Akademiuddannelser:

- Automation og drift
- Innovation, produkt og produktion

### Arbejdsmarksuddannelser - AMU-kurser

Industrioperatør	
40368	Inspektion for operatører i procesindustrien
40449	Operatør vedligehold, mekanisk intro
40488	Operatør vedligehold, automatik intro
40658	Produktionsoptimering for operatører v.h.a. Lean
40919	Kvalitetskontrol for medicooperatører
43937	Anvendelse af 5-S modellen for operatører
43939	Systematisk problemløsning for operatører
44007	Fremstilling af steril Batch
44216	Produktionskemi for operatører
44384	Maskin- og el-sikkerhed for operatører, procesind.
45361	IT og produktionsstyring for medarbejdere
45366	Kommunikation i teams
45370	Kvalitetsbevidsthed ved industriel produktion
45451	Fremstilling af sterile lægemidler
47115	Håndtering af uheld og ulykker
47290	Produktion for operatører i procesindustrien
47668	Grundlæggende faglig regning
47669	Grundlæggende faglig matematik
48927	Grundlæggende maskintegning
49264	Tavlemøder
49284	Medicinalindustriel produktion GMP1
49293	GMP i praksis, GMP2
49377	Sikker adfærd i produktionen
49385	Miljøbevidsthed i industrien



<b>Produktionsassistent (døre og vinduer)</b>	
40274	Måleteknik fra tegning til produkt i træindustrien
44257	CNC - programmering fra CAD til CAM 2D
44400	Bearbejdning på dobbelttapper
44896	Optimering af processer på CNC
44897	Tegningsfremstilling i CAD, træindustri
44898	Skaftværktøjer, træindustri

<b>Produktionsassistent (møbel)</b>	
40274	Måleteknik fra tegning til produkt i træindustrien
44228	Pladematerialer, lim og finer
44257	CNC - programmering fra CAD til CAM 2D
44341	PTP teknik, træ
44400	Bearbejdning på dobbelttapper
44727	CNC - styret overfræser, maskinlære, træ
44896	Optimering af processer på CNC
44897	Tegningsfremstilling i CAD, træindustri
44898	Skaftværktøjer, træindustri
44899	Maskinelle møbelsamlinger på standardmaskiner
44901	Kantlimer, opstilling og betjening
44904	Limteknik for træ, manuelt spændeudstyr
44905	Limteknik, finér/møbel
44911	Vedligeholdelse af håndværktøj i træindustri
47781	El teknik og fejlfinding for orgelbyggere

<b>Maskinsnedker</b>	
40274	Måleteknik fra tegning til produkt i træindustrien
44228	Pladematerialer, lim og finer
44257	CNC - programmering fra CAD til CAM 2D
44400	Bearbejdning på dobbelttapper
44896	Optimering af processer på CNC
44897	Tegningsfremstilling i CAD, træindustri
44898	Skaftværktøjer, træindustri
44899	Maskinelle møbelsamlinger på standardmaskiner
44901	Kantlimer, opstilling og betjening
44904	Limteknik for træ, manuelt spændeudstyr



<b>Møbelsnedker</b>	
44257	CNC - programmering fra CAD til CAM 2D
44341	PTP teknik, træ
44400	Bearbejdning på dobbelttapper
44899	Fokus på kvalitet i bygge-og anlægsbranchen
44901	Træ og aluminium - Døre/vinduer i træindustrien
44902	Konstruktionstegning i træ - og møbelindustri

<b>Orgelbygger</b>	
44257	CNC - programmering fra CAD til CAM 2D
44341	PTP teknik, træ
44400	Bearbejdning på dobbelttapper
44899	Fokus på kvalitet i bygge-og anlægsbranchen
44901	Træ og aluminium - Døre/vinduer i træindustrien
47781	Elteknik og fejlfinding for orgelbyggere

<b>Lager og terminal</b>	
40967	Lagerøkonomi
44759	Lagerstyring med it - udvidede funktioner
45074	Lagerindretning og lagerarbejde
45077	Enhedslaster
45078	Kundebetjening - lager
45097	Logistik og samarbejde
46894	Manuel lagerstyring
46939	Lagerstyring med it
46946	Opbevaring og forsendelse af farligt gods
47894	Lagerstyring med it - grundlæggende funktioner
49430	Kvalitetsstyring i virksomheder

<b>Møbepolstrer</b>	
31577	Design, produktudvikling og produktionsmodning
32830	Siddemøbel
40275	Geometri og projektionstegning i træindustrien
40299	Værktøj til bundsystemer i polstermøbler
40300	Materialer til bundsystemer i polstermøbler
40301	Limteori og værktøjslære ved polstring af møbler
40302	Fremstilling af skabeloner til polstermøbler
40303	Fremstilling af skæreplaner til polstermøbler
40304	Tilskæring af betræk til siddemøbler
40546	Traditionel læderpolstring og dybdehæftning
40746	Maskinsikkerhed og arbejdsmiljø i træindustrien
44358	Visualisering af design - fra 2D til 3D, træ