

Regions Midtjylland  
att. Henning Tjørnelund

CC  
Træindustriens uddannelsesudvalg

14. november 2018  
Ref. nokj

### **Høring – grundforløb Maskinsnedker i Aarhus**

AARHUS TECH ønsker Regionens anbefaling af, at Grundforløbet for maskinsnedkeruddannelsen fremadrettet udbydes i Aarhus.

#### *Baggrund*

AARHUS TECH søgte på opfordring fra *Snedkerfagets Fællesudvalg* om godkendelse til at udbyde grundforløbet for snedkeruddannelsen pr. august 2017.

Målet var at videreudbygge snedkeruddannelsen med flere lærerpladser i Østjylland, især inden for bygnings-snedker, hvor der var unormalt få aftaler i Østjylland, - men også møbelsnedkere i mindre omfang.

Dertil kom, at elever, der gennemførte GF2 snedker med bestået matematik, også har mulighed for at fortsætte med praktikaftale inden for maskinsnedker, - hvor praktikmulighederne dengang var - og stadig er - gode.

Vi har nu gennemført 3 optag af grundforløbet for snedker, hvor vi optager max 30 elever halvårligt. Vi har fra starten haft meget stor fokus på, at eleverne på snedkergrundforløbet ender med en praktikaftale. Vi har lykkedes med en høj fuldførelsesprocent, og at en stor del af eleverne har fået praktikplads.

Eleverne har som ventet især fået praktikplads som bygnings-snedkere og møbelsnedkere. Men vi har også mange elever, der vælger at fortsætte som maskinsnedkere, hvor de lærer det højteknologiske, moderne snedkerhåndværk i virksomheder, der fremstiller inventarer, møbler - og meget andet - i træ og plader.

AARHUS TECH

Halmstadgade  
8200 Aarhus N

T 8937 3533

mail@aarhustech.dk

CVR-nr. 39747510  
EAN nr. 5798000554221

aarhustech.dk

### *Udbud af grundforløb Maskinsnedker i Aarhus*

Efter dialog med og på opfordring fra *Træindustriens Uddannelsesudvalg* ønsker AARHUS TECH fremadrettet at kunne udbyde og tilbyde elever at starte direkte på maskinsnedkeruddannelsens grundforløb.

Op mod halvdelen af vore grundforløbselever ender i praktikplads inden for maskinsnedker – bl.a. fordi vi gør et stort arbejde med at åbne snedkerelevernes øjne for mulighederne i maskinsnedker frem for møbelsnedker, - møbelsnedker som mange i første omgang ser som det bedste alternativ.

Det virker motivationsmæssigt mest overbevisende, at skolen udbyder maskinsnedkergrundforløbet, når vi løbende faktisk motiverer eleverne til at overveje og gerne gribe de gode muligheder og faglige udfordringer, der ligger i maskinsnedkeruddannelsen.

Et udbud af grundforløbet i Aarhus vil også bidrage til at gøre maskinsnedkerfaget mere kendt i Aarhus og hele Østjylland – i grundskolen, blandt vejledere, blandt unge uddannelsessøgende og befolkningen i al almindelighed.

Udbud af maskinsnedkergrundforløbet skal gerne bidrage til at endnu flere unge får øje på og indgår uddannelsesaftale inden for maskinsnedkerfaget.

### *Grundlag og behovet for udbud af grundforløb maskinsnedker i Østjylland*

#### *Vigtig erhvervsuddannelse i Østjylland og Region Midtjylland*

Ca. 17% af landets lærlinge med uddannelsesaftale inden for maskinsnedker har i dag bopæl i Østjylland. Aarhus Kommune er den kommune med næst flest maskinsnedkerlærlinge i Danmark, alene overgået et Herning.

Samlet er Region Midtjylland både uddannelsesmæssigt og erhvervmæssigt dominerende for branchen i Danmark.

47% - næsten halvdelen - af landets elever har bopæl i Region Midtjylland.

Dertil kommer, at yderligere 17% af landets elever bor i regionens nabokommuner: Morsø, Thisted og Vesthimmerland – disse elever og praktikvirksomheder betjenes hovedsageligt af Skive College.

### *Behov for profilen*

Generelt har der været og er der fortsat meget gode praktikpladsmuligheder for maskinsnedkerelever.

Beskæftigelsesmulighederne for uddannede maskinsnedkere er ligeledes gode, jf. 'arbejdsmarkedsbalancen' fra Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering.

Maskinsnedkeruddannelsen er efterspurgt, idet den har væsentlig tyngde med kompetencer til at mestre avancerede højteknologier i den moderne produktion.

- Den mere og mere digitale produktionskæde med computerhjulpet tegning (CAD), computerhjulpet bearbejdningsteknik (CAD) og computerstyret fremstilling (CNC)
- De stadig mere udbredte og avancerede CNC-styrede maskiner, der muliggør også mere komplekse produktioner – omkostningseffektivt, men også med høj kvalitet og præcision.
- Kompetencer i forhold til automation og robotter, hvor bl.a. håndteringsrobotter, i en del industrier yderligere mindsker det manuelle arbejde, men til gengæld skaber øget behov for faglærte med både træbearbejdningsforståelse og teknologimestring.

Det skal understreges, at maskinsnedkerelever både efterspørges i større virksomheder med store produktionsserier, men også i mindre virksomheder, hvor den nye teknologi i stigende grad gør det muligt i Danmark at fremstille mindre serier, unika og specialinventarer mv. til priser, aftagerne vil betale.

### *Behov for udbudssted i det centrale Østjylland*

I alle landsdele øst for Storebælt udbydes allerede grundforløbet til maskinsnedker – med undtagelse af Østjylland. Grundforløbet udbydes allerede på Fyn i Svendborg; i Sydjylland i Vejle; i Nordjylland i Hjørring og i Vestjylland i Skive og i Herning.

Med udbudssted i Aarhus opnår det centrale Østjylland også et udbudssted for uddannelsens grundforløb.

### *Udbudsadresse*

Maskinsnedkeruddannelsens grundforløb tænkes udbudt i Aarhus N, Halmstadgade 6 i sammenhæng med grundforløbet for bygningsnedker og møbelsnedker – de 3 grundforløb har altovervejende de samme kompetencemål.

AARHUS TECH råder over moderne og tidssvarende læringsmiljø for snedkergrundforløbene. Miljøet blev nyetableret til opstart august 2017.

## *Dækningsområde for grundforløbet*

AARHUS TECH ser kerneområdet målgruppemæssigt som Aarhus og de nærliggende kommuner – dvs. Syddjurs, Norddjurs, Odder, Skanderborg, Favrskov samt til dels Randers.

AARHUS TECH ønsker som udgangspunkt ikke at optage mere end de hidtidige max 30 elever halvårligt på snedkeruddannelserne. Men derimod at kunne optage de 30 elever fordelt på både maskinsnedker og bygningsnedker/ møbelsnedker. Og vi ønsker at kunne bidrage til at profilere maskinsnedkeruddannelsen mere tydeligt i Østjylland for kommende elever og potentielle lærepladser.

## *Høring*

Vi har rådført os med Træindustriens Uddannelsesudvalg, der klart støtter, at grundforløbet for maskinsnedker udbydes i Aarhus i samspil med bygningsnedker- og møbelsnedkergrundforløbene.

Der har været sendt høringsbrev til de nærliggende skoler, der udbyder maskinsnedker uddannelsen - Syddansk Erhvervsskole (Vejle), Skive College og Herningsholm – for eventuelle kommentarer til udbuddet.

AARHUS TECH har modtaget høringsvar fra de 2 store maskinsnedker fagskoler i Regionen. Begge er positive over for opstart af grundforløbet i Aarhus. Svarene vedhæftes til Regionens sagsbehandling.

Vi håber meget på også Regionens opbakning og ser frem til et forhåbentligt positivt svar.

Regionen er naturligvis velkommen til at kontakte AARHUS TECH for eventuelle afklarende spørgsmål eller yderligere information.

Med venlig hilsen



Annette Ernst Lauridsen  
Direktør

M 2223 4591  
ael@aarhustech.dk