

**SKUEMESTERGUIDE**

# **Elektrikeruddannelsen**



September - 2020

EVU • El- og Vvs-branchens Uddannelsessekretariat

**DANSK EL-FORBUND**



**TEKNIQ**  
**ARBEJDSGIVERNE**

## Forord

EI-fagets skuemesterkorps har en lang og stolt tradition bag sig.

Skuemesterens funktion, ud over at måle elevens kompetencer, er at skabe de bedste muligheder for en kvalificeret, løbende dialog mellem det faglige udvalg og erhvervsskolerne, som skal sikre at der til stadighed er fokus på kvaliteten og det gode håndværk.

Det er aftalt med skolerne og Det faglige udvalg for elektrikeruddannelsen, at skuemestrene bedømmer svendeprøven som består af to dele. Første del afslutter H1. Anden del er uddannelsens sidste prøve, også kaldet den afsluttende svendeprøve. Desuden er det aftalt at der stilles skuemestre til rådighed til grundforløbsprøven (GF-2) og modulprøve på modulniveau 2.

Denne skuemesterguide beskriver procedurer og krav i forbindelse med elektrikeruddannelsens prøver, der afholdes af erhvervsskolerne. Skuemesterguiden er således en hjælp til de skuemestre, som skal sikre en ensartet bedømmelse af de opstillede faglige mål.

De faglige mål består dels af kompetencemålene, som er nævnt i Bekendtgørelse om erhvervsuddannelse til elektriker, og dels af målbeskrivelser i uddannelsesordningen for elektrikeruddannelsen. Disse dokumenter er elektrikeruddannelsens officielle dokumenter.

Alle de faglige mål er blevet sat af Det faglige udvalg, som er repræsenteret af TEKNIQ Arbejdsgiverne og Dansk EI-Forbund.

Der henvises i denne vejledning løbende til afsnit fra Den Store Blå, hvis der er behov for yderligere uddybning af information, kompetencemål og faglige mål.

Den Store Blå er sammensat af Det faglige udvalg for at synliggøre forventningerne til skolerne vedrørende uddannelsens indhold på de enkelte skoleperioder. Bogen er til inspiration for organisationernes tillidsfolk, skuemestre og medlemmerne af de lokale udvalg.

Med venlig hilsen

Det faglige udvalg for elektrikeruddannelsen

Dansk EI-forbund og TEKNIQ Arbejdsgiverne

## Skuemesterguide

Denne vejledning er en separat udgave af Bilag 7 & 8 i Den Store Blå version 8.

Opdateringer kan forekomme løbende, og i takt med ændringer vil nyeste versioner findes på [www.evu.dk](http://www.evu.dk).

Afsnit nummereringen svarer til afsnittene i Den Store Blå.

### B7.2 Elektrikeruddannelsen

Uddannelsen er beskrevet i følgende afsnit i Den Store Blå; hvor der herunder er links til afsnit, som har direkte eller indirekte indflydelse på skuemesters arbejde:

Overordnet beskrivelse af elektrikeruddannelsen i afsnit 1 & 2

Grundforløb 2 (GF-2) beskrives i afsnit 3

Hovedforløb 1 (HF1) beskrives i afsnit 4

Modulbaseret specialisering beskrives i afsnit 5

Svendeprøve til elektriker beskrives i afsnit 6

Afsnit i Den Store Blå, der også ligger på hjemmesiden som selvstændige vejledninger:

Rammer for elektrikeruddannelsens grundforløbsprøve GF2 i bilag 3

Rammer for elektrikeruddannelsens H1-Svendeprøve i bilag 4

Rammer for elektrikeruddannelsens Modulprøver i bilag 5

Rammer for elektrikeruddannelsens Svendeprøve i bilag 6

## Indhold

Forord .....	2
Skuemesterguide .....	3
B7.2 Elektrikeruddannelsen .....	3
B7.3 Skuemestre .....	5
B7.3.1 Formelle krav til skuemesteren .....	5
B7.3.2 Skuemesterens rolle .....	6
B7.3.2 Eksaminators rolle .....	6
B7.3.3 Indkaldelse af skuemestre .....	6
B7.3.4 Maksimalt antal elever pr. dag .....	6
B7.3.5 Udeblivelse af skuemester .....	6
B7.3.6 Den lokale undervisningsplan (LUP) .....	6
B7.3.7 Undervisningsplanen og bedømmelsesplan .....	6
B7.3.8 Dokumentation .....	7
B7.3.9 Afregning .....	7
7.4 Skuemester.dk .....	8
7.4.1 Indberetning af karakter og skuemesterrapport .....	8
8.1 Karaktergivning/karakterberegning .....	9
B8.1.1 Karaktergivning ved GF-2, H1-Delsvendeprøve & Modulprøver .....	9
B8.1.2 Eksempler ved GF-2, H1-Delsvendeprøve & Modulprøver: .....	9
B8.2 Karaktergivning ved den afsluttende svendeprøve .....	10
B8.2.1 Bedømmelse af Innovation ved svendeprøven .....	10
B8.2.2 Karakterberegning .....	10
B8.2.3 Eksempler ved den afsluttende svendeprøve: .....	11
B8.2.4 Eksempler på den samlede svendeprøvekarakter beregning: .....	12
B8.7 Skema til opslag af karakterer .....	13
B8.3 Uenighed om karakteren .....	14
8.4 Klager over prøver .....	15

### B7.3 Skuemestre

Fagets skuemestre udpeges af enten TEKNIQ Arbejdsgiverne eller Dansk El-Forbund, og det er organisationerne som hver især sikrer skuemestrenes faglige niveau.

Alle nye skuemestre gennemgår et skuemesterkursus og deltager i "følordning", før de udsendes som skuemestre. Derudover afholder det faglige udvalg et årligt møde for alle skuemestre.

Skuemesterens funktion, ud over at måle elevens kompetencer, er at skabe de bedste muligheder for en kvalificeret, løbende dialog mellem det faglige udvalg og erhvervsskolerne, som skal sikre, at der til stadighed er fokus på kvaliteten, de tekniske løsninger og det gode håndværk.

Til grundforløbsprøven (GF-2), modulprøver niveau 2 og H1-delsvendeprøven benyttes én skuemester. Ved den afsluttende del af svendeprøven benyttes to skuemestre, som herved repræsenterer begge organisationer.

#### B7.3.1 Formelle krav til skuemesteren

<b>Organisationernes formelle krav til at blive skuemester</b>	<b>Dansk El-Forbund</b>	<b>TEKNIQ Arbejdsgiverne</b>
Skal have indgående kendskab til faget eller fagområdets forudsætninger, mål og metoder	X	X
Skal have specifik kompetence inden for et eller flere faglige delområder, som indgår i uddannelsen	X	X
Skal have viden om uddannelsens anvendelsesmuligheder, herunder kendskab til aftagernes situation og behov.	X	X
Skuemesteren må ikke være ansat på den skole, hvor de skal virke som skuemester.	X	X
Skuemesteren må ikke skue egne lærlinge eller lærlinge, hvortil skuemesteren har tætte relationer	X	X
For skuemestre gælder bestemmelserne i forvaltningsloven om inhabilitet og tavshedspligt.	X	X
Skuemesteren må ikke være medlem af det lokale uddannelsesudvalg på den skole, hvor skueningen foretages.	X	X
Skal være aktiv i uddannelse af lærlinge i virksomheden, og har lyst og vilje til at arbejde med unge mennesker.	X	X
Skuemester skal være virksomhedsejer, eller en del af ledelsen i en virksomhed, der er medlem af TEKNIQ Arbejdsgiverne.		X
Skal have erhvervs erfaring som svend, og må ikke være fyldt 70 år ved skueningen.	X	

### B7.3.2 Skuemesterens rolle

Når Det faglige udvalg stiller en skuemester, fra enten TEKNIQ Arbejdsgiverne eller Dansk EI-Forbund, til rådighed som ekstern censor til bedømmelse ved en prøve, er skuemesterens rolle at sikre fagets mål er opnået; bl.a. ved at:

- Vurdere om lærlingene generelt har opnået det ønskede niveau teoretisk.
- Vurdere om lærlingenes praktiske arbejder i standene er håndværksmæssigt veludført.
- Vurdere om prøven generelt afholdes i egnede lokaler, med fornuftigt udstyr og med en god og tillidsfuld dialog mellem parterne

Skuemesteren deltager kun ved den mundtlige prøve. En skuemester er med til at bedømme eleven, mens eksaminator (læreren) eksaminerer jf. *Bekendtgørelse om prøver og eksamen i grundlæggende erhvervsrettede uddannelser*. Skuemesteren kan stille uddybende spørgsmål.

### B7.3.2 Eksaminators rolle

Eksaminatoren udpeges af skolen. Eksaminator er typisk den faglærer eller vejleder, der har haft eleven på skoleforløbet. Det er eksaminatorens rolle at sikre, at eleven har kendskab til, hvordan prøven afvikles, bliver eksamineret korrekt, og at de faglige mål bliver belyst bedst muligt.

Eksaminatoren spørger ind undervejs i elevens fremlæggelse.

### B7.3.3 Indkaldelse af skuemestre

Skolen orienterer Det faglige udvalg om de relevante skoleperioder ved at sende klasselister til EVU, som herefter kontakter skuemestre. Skuemestrene allokeres (teknisk/fagligt ved modulprøver) og geografisk, samtidig under hensyntagen til en ligelig fordeling mellem organisationerne.

Ved svendeprøvens afsluttende del allokeres en skuemester fra begge organisationer.

### B7.3.4 Maksimalt antal elever pr. dag

Prøve	Bedømmelse	Antal skuemestre	Eksamen 1 dag Antal elever
Grundforløbsprøve GF-2	[Bestået] / [Ikke bestået]	1	Maks 16
Delsvendeprøve H1	7-trinsskala	1	Maks 16
Modulprøver på modulniveau 2	7-trinsskala	1	Maks 18
Svendeprøvens afsluttende del	7-trinsskala	2	Maks 12

Ved prøver på modulniveau 1,3 & 4 anvender skolerne intern censur.

### B7.3.5 Udeblivelse af skuemester

Hvis en skuemester bliver forhindret ved sygdom e.l., kontaktes EVU hurtigst muligt på telefon 3672 6400. EVU vil forsøge at fremskaffe en ny skuemester. Kan det ikke lade sig gøre, udpeger institutionen en anden censor, som opfylder de formelle krav til censuren.

### B7.3.6 Den lokale undervisningsplan (LUP)

Undervisningsplanen skal være færdig inden skoleopholdets begyndelse og tilgængelig på skolens hjemmeside. Læs også Den Store Blå, Afsnit 7.2

### B7.3.7 Undervisningsplanen og bedømmelsesplan

Undervisningsplanen og bedømmelsesplanen skal være tilgængelig for skuemesteren på eksaminationsdagen.

Undervisningsplanen skal udarbejdes for henholdsvis grund- og hovedforløb og skal fastsættes i samarbejde med det lokale uddannelsesudvalg. Planen er skolens redskab til dokumentation af den undervisning, der finder sted.

Bedømmelsesplanen er en del af skolens undervisningsplan og indeholder en beskrivelse af, hvordan elevens standpunkts- og eksamenskarakterer er fremkommet ud fra den opgave, skolen har stillet.

I tilfælde af at undervisningsplanen og bedømmelsesplanen ikke er tilgængelig for skuemesteren på eksaminationsdagen, forelægger skuemesteren denne problemstilling over for læreren.

Kan undervisningsplanen og bedømmelsesplanen ikke fremskaffes, noterer skuemesteren dette i skuemesterrapporten.

#### B7.3.8 Dokumentation

Skuemesteren skal gøre notater om præstationen og karakterfastsættelsen til personligt brug ved udarbejdelse af en udtalelse i en eventuel klagesag. Notaterne skal opbevares i 1 år.

Efter alle prøver udfyldes der en skuemesterrapport på [skuemester.dk](http://skuemester.dk), som automatisk sendes til det faglige udvalg og til de lokale uddannelsesudvalg. Eventuelle bemærkninger i rapporten vil derfor nå frem til de relevante personer, herunder LUU på den pågældende skole.

#### B7.3.9 Afregning

Skuemesteren skal efter afholdt eksamen indrapportere afregningsblanket på [skuemester.dk](http://skuemester.dk), som indeholder felter til dagsindberetning, antal kørte kilometer m.m.

## 7.4 Skuemester.dk

www.skuemester.dk er den digitale portal som alle skuemestre skal anvende, når de skuer på elektrikeruddannelsen. Portalen har flere funktioner og er personlig for den enkelte skuemester.

Der findes en udførlig vejledning til, hvordan portalen skal bruges på <https://evu.dk/skuemesterportal>

### 7.4.1 Indberetning af karakter og skuemesterrapport

Når der skues anvendes portalen til at registre lærlingenes karakter samt skrive eventuelle kommentarer, som begrundes den givne karakter.

Efter sidste skueing skal der udfyldes og indsendes en skuemesterrapport. Den bruges til at dokumentere de forhold, som prøven blev afholdt under.

Efter rapporten er udfyldt, sendes den til det lokale uddannelsesudvalg, som er på skolen. Eventuelle anmærkninger vil så blive drøftet med skolens ledelse.

The screenshot shows the Skuemester.dk portal interface. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Alle specialiser', 'Status og vejledninger', and 'Administration og vejledning'. The main content area is titled 'Karakterer og personligt kommentarfelt' and displays a table with columns for 'Elev', 'Skueing', and 'Karakter'. Red arrows point to specific elements in the interface, such as the 'Praktiske oplysninger' section and the 'Karakterer og personligt kommentarfelt' table.

Elev	Skueing	Karakterer og personligt kommentarfelt
Anders Andersen	1	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	2	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	3	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	4	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	5	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	6	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	7	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	8	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	9	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)
Anders Andersen	10	Færdig lærlingens udtalelsesprøvet (præstation af lærling)





## 8.1 Karaktergivning/karakterberegning

Skuemestre indgår som censor i karaktergivningen på følgende prøver: GF-2, H1-delsvendeprøve, Modulprøver på niveau 2 samt den afsluttende svendeprøve.

Eksaminator og skuemester afgiver hver deres karakter/bedømmelse, hvorefter denne drøftes for at finde en samlet karakter. Ved enighed noteres karakteren/bedømmelsen og lærlingen oplyses om denne.

### B8.1.1 Karaktergivning ved GF-2, H1-Delsvendeprøve & Modulprøver

På nedenstående skema er vist en oversigt over karakter/bedømmelses reglerne, hvor der deltager 1 skuemester.

Prøve	Bedømmelse	Eksaminator / underviser	Skuemester 1	Skuemester 2	Karaktergivning ved uenighed
GF-2	Bestået / Ikke bestået				Skuemesters bedømmelse er afgørende.
H1 (delsvendeprøve)	7-trin skala				Gennemsnit af karaktererne, med afrunding til nærmeste karakter.
Modulprøve niveau 2	7-trin skala				Hvis beregningen ligger lige i midten mellem to karakterer, afrundes i skuemesters retning.

Ved prøver med 1 skuemester er der hvor der ved [Bestået] / [Ikke bestået] er det skuemesters bedømmelse der gælder.

Ved prøver med 1 skuemester er der (Beregning), hvor findes et gennemsnit af skuemester [karakter] og eksaminator [karakter], og denne karakter afrundes til nærmeste karakter på 7-trinsskalaen.

Ved en karakter der ligger lige mellem to karakterer, vil afrundingen ske til skuemesters side.

Der må ikke oprundes for at opnå karakteren 02.

### B8.1.2 Eksempler ved GF-2, H1-Delsvendeprøve & Modulprøver:

Ex 1: Ved en GF-2 prøve vurderingerne [Bestået] & [Ikke bestået]; her er det skuemesterens bedømmelse der er afgørende.

Ex 2: Eksaminator afgiver karakteren [7] og skuemester afgiver karakteren [10]; her er grundlaget  $(7+10) / 2 = 8,5$  -> ligger præcis mellem 7 og 10 afrundet i skuemesters retning til [10]

Ex 3: Eksaminator afgiver karakteren [10] og skuemester afgiver karakteren [7]; her er grundlaget  $(7+10) / 2 = 8,5$  -> ligger præcis mellem 7 og 10 afrundet i skuemesters retning til [7]

Ex 4: Eksaminator afgiver karakteren [10] og skuemester afgiver karakteren [4]; her er grundlaget  $(10+4) / 2 = 7$  -> ligger præcis på skalaen, og derfor karakteren [7]

Ex 5: Eksaminator afgiver karakteren [12] og skuemester afgiver karakteren [4]; her er karakteren  $(12+4) / 2 = 8$  -> afrundes til nærmeste karakter [7]

## B8.2 Karaktergivning ved den afsluttende svendeprøve

Karakteren ved den afsluttende svendeprøve består af to del-karakterer for den innovative del og den el-tekniske del. Disse karakterer afgives særskilt og beregnes efterfølgende til én samlet karakter.

### B8.2.1 Bedømmelse af Innovation ved svendeprøven

Se Rammer for elektrikeruddannelsens svendeprøve Bilag 6.3.7 samt Bilag 6B, hvor forståelsen af innovation tydeliggøres med eksempler.

### B8.2.2 Karakterberegning

Ved den afsluttende svendeprøve er der to skuemestre, som først finder en fælles karakter (Trin 1), og her sker afrunding til nærmeste karakter på 7-trinsskalaen. Ved en karakter der ligger lige mellem to karakterer, vil afrundingen ske op til nærmeste karakter.

Herefter findes en beregnet karakter (Trin 2), mellem den samlede skuemester [karakter] og eksaminators [karakter]. Her sker afrunding til nærmeste karakter på 7-trinsskalaen. Ved en karakter der ligger lige mellem to karakterer, vil afrundingen ske i retning af skuemestrenes samlede karakter.

Prøve	Bedømmelse	Eksaminator / underviser	Skuemester 1	Skuemester 2	Karaktergivning ved uenighed
Svendeprøve afsluttende del (Innovative del)	7-trin skala		Trin 1		<b>Trin 1:</b> De to skuemestres karakterer beregnes til én karakter, med afrunding opad. <b>Trin 2:</b> Herefter tages denne karakter og der laves et gennemsnit med eksaminators karakter, og denne "fælles" karakter afrundes i retning af skuemestrenes samlede karakter.
			Trin 2		
Svendeprøve afsluttende del (El-tekniske del)	7-trin skala			Trin 1	
			Trin 2		

Trin 3 er at foretage den vægtede beregning af den innovative del og den el-tekniske del:

Prøve element	Vurderings element	Del karakter	Relativ vægtning	Prøve karakter
Svendeprøvens afsluttende del	Innovativ del	7-trin	25%	Beregnet karakter 7-trin (25%+75%)
	El-faglig del	7-trin	75%	

Relativ vægtning til den afsluttende svendeprøve er 25% til den innovative karakter og 75% til den el-tekniske karakter. Således giver det én samlet absolut svendeprøvekarakter som består af 20% fra H1, 20% fra den innovative og 60% fra den el-tekniske del.

Den samlede beregning for H1 + den afsluttende svendeprøve følger i senere afsnit.

### B8.2.3 Eksempler ved den afsluttende svendeprøve:

Ex 6: Ved den afsluttende svendeprøve:

Skuemester 1 afgiver karakteren [4] i den innovative del og [10] for den el-tekniske del.

Skuemester 2 afgiver karakteren [7] i den innovative del og [12] for den el-tekniske del.

Eksaminator afgiver karakteren [7] i den innovative del og [10] for den el-tekniske del.

- Innovative del:
  - o Skuemester  $[4] + [7] = 11 / 2 = 6,5$  afrundes op til karakter [7] (Trin 1)
  - o Eksaminator [7]
  - o Samlet innovativ karakter  $[7] + [7] = 14 / 2 = 7$  karakter [7] (Trin 2)
- El-tekniske del:
  - o Skuemester  $[10] + [12] = 22 / 2 = 11$  afrundes op til [12] (Trin 1)
  - o Eksaminator [10]
  - o Samlet el-faglig karakter  $[12] + [10] = 22 / 2 = 11$  afrundes mod skuemestre til [12] (Trin 2)
- **Den endelige svendeprøvekarakter**
  - o Samlet innovativ karakter  $[7] \times 0,25 = 1,75$
  - o Samlet el-fagligkarakter  $[12] \times 0,75 = 9,00$
  - o Afsluttende svendeprøve (samlet)  $1,75 + 9,00 = 10,75$  (afrundet til nærmeste) = [10]

**Lærlingen vil få karakteren [10] for den afsluttende svendeprøve.**

Ex 7: Ved den afsluttende svendeprøve:

Skuemester 1 afgiver karakteren [10] i den innovative del og [12] for den el-tekniske del.

Skuemester 2 afgiver karakteren [12] i den innovative del og [12] for den el-tekniske del.

Eksaminator afgiver karakteren [10] i den innovative del og [12] for den el-tekniske del.

- Innovative del:
  - o Skuemester  $[10] + [12] = 22 / 2 = 11$  afrundes op til karakter [12] (Trin 1)
  - o Eksaminator [10]
  - o Samlet innovativ karakter  $[12] + [10] = 22 / 2 = 11$  karakter [12] (Trin 2)
- El-tekniske del:
  - o Skuemester  $[12] + [12] =$  enighed om karakteren [12] (Trin 1)
  - o Eksaminator [12]
  - o Samlet el-faglig karakter  $[12] + [12] =$  enighed om karakteren [12] (Trin 2)
- **Den endelige svendeprøvekarakter**
  - o Samlet innovativ karakter  $[12] \times 0,25 = 3,00$
  - o Samlet el-fagligkarakter  $[12] \times 0,75 = 9,00$
  - o Afsluttende svendeprøve (samlet)  $3,00 + 9,00 =$  karakteren [12]

**Lærlingen vil få karakteren [12] for den afsluttende svendeprøve.**

### B8.2.4 Eksempler på den samlede svendeprøvekarakter beregning:

Svendeprøvekarakter beregning							
Prøve element	Vurderings element	Del karakter	Relativ vægtning	Prøve karakter	Prøve vægtning	Beregning	Svendeprøve karakter
H1-delsvendeprøve	Helheds-vurdering	7-trin	100%	7-trin	20%	Prøve-karakter X 0,2	<b>Beregnet karakter 7-trin (20%+80%)</b>
+							
Svendeprøven	Innovativ del	7-trin	25%	Beregnet karakter 7-trin (25%+75%)	80%	Prøve-karakter X 0,8	
	El-faglig del	7-trin	75%				

Ex 8: Fra eksempel 6 havde lærlingen **medbragt karakteren [12] fra H1-delsvendeprøven**

- Samlet innovativ karakter  $[7] \times 0,25 = 1,75$
- Samlet el-faglig karakter  $[12] \times 0,75 = 9,00$
- Afsluttende svendeprøve (samlet)  $1,75 + 9,00 = 10,75$  (afrundet til nærmeste) = [10]  
**Lærlingen vil få karakteren [10] for den afsluttende svendeprøve.**
- Karakter fra H1-delsvendeprøve  $[12] \times 0,2 = 2,4$
- Karakter fra afsluttende svendeprøve  $[10] \times 0,8 = 8,0$
- Samlet karakter med decimaler:  $2,4 + 8,0 = 10,4$  (afrundet til nærmeste) = [10]  
**Lærlingen får påført svendebrevet karakteren [10] med "Særdeles veludført" som påtegning.**

Ex 9: Fra eksempel 7 havde lærlingen **medbragt karakteren [10] fra H1-delsvendeprøven**

- Samlet innovativ karakter  $[12] \times 0,25 = 3,0$
- Samlet el-fagligkarakter  $[12] \times 0,75 = 9,0$
- Afsluttende svendeprøve (samlet)  $3,0 + 9,0 = 12,0 = [12]$   
**Lærlingen vil få karakteren [12] for den afsluttende svendeprøve.**
- Karakter fra H1-delsvendeprøve  $[10] \times 0,2 = 2$
- Karakter fra afsluttende svendeprøve  $[12] \times 0,8 = 9,6$
- Samlet karakter med decimaler:  $2 + 9,6 = 11,6 =$  (afrundet til nærmeste) [12]  
**Lærlingen får påført svendebrevet karakteren [12] med "Særdeles veludført" som påtegning**

Denne lærling kan i dette eksempel afslutte med en samlet karakter [12], men på grund af den overførte karakter [10] fra H1-delsvendeprøven, så kan lærlingen ikke indstilles til fagets medalje.

#### Udmærkelse

Det faglige udvalg kan påtegne svendebrevet om udmærkelse for veludført svendeprøve med betegnelserne "Veludført", "Særdeles veludført" og "Fremragende". Udmærkelserne beregnes således:

- 1) »Veludført«, når eleven har opnået 7 - 9,9
- 2) »Særdeles veludført«, når eleven har opnået 10,0 - 11,9
- 3) »Fremragende«, når eleven har opnået 12

### Medaljer ved svendeprøver

For de dygtigste lærlinge er det muligt at opnå fagets medalje. Det kan ske, når der er opnået 12 ved alle delprøver (H1 karakter + Innovativ karakter + El-faglig karakter). Medaljen gives af TEKNIQ Arbejdsgiverne. Se også Den Store Blå, afsnit 6.1.8

### B8.7 Skema til opslag af karakterer

Ved prøver hvor der deltager 1 censor (skuemester) og 1 eksaminator, kan prøvekarakteren ses i nedenstående skema.

Karakter		Eksaminator						
		-3	00	02	4	7	10	12
Skuemester	-3	-3	-3	00	00	02	4	4
	00	00	00	00	02	4	4	7
	02	00	00	02	02	4	7	7
	4	00	02	4	4	4	7	7
	7	02	4	4	7	7	7	10
	10	4	4	7	7	10	10	10
	12	4	7	7	7	10	12	12

Hvor karakteren gives af skuemester og eksaminator, vil der ske afrunding til nærmeste karakter. Hvor resultatet ligger lige mellem to karakterer, vil den afrundes i retning af skuemester.

Ved den afsluttende svendeprøve, hvor der deltager 2 censorer (skuemestre), kan deres samlede karakter ses i nedenstående skema.

Karakter		Skuemester 2						
		-3	00	02	4	7	10	12
Skuemester 1	-3	-3	00	00	00	02	4	4
	00	00	00	02	02	4	4	7
	02	00	02	02	4	4	7	7
	4	00	02	4	4	7	7	7
	7	02	4	4	7	7	10	10
	10	4	4	7	7	10	10	12
	12	4	7	7	7	10	12	12

Hvor karakteren gives af 2 skuemestre, vil der ske afrunding til nærmeste karakter. Hvor resultatet ligger lige mellem to karakterer, vil den rundes op til nærmeste karakter.

Denne samlede karakter vil efterfølgende blive brugt i karaktergivningen mellem skuemester og eksaminator.

### B8.3 Uenighed om karakteren

Hvor der ikke er enighed om karakteren er der i BEK 262 af 20/3-2007 *Bekendtgørelse om karakterskala og anden bedømmelse*, beskrivelse af disse regler for afrunding.

**§ 14.** *Hvor en censor eller eksaminator medvirker, fastsætter denne karakteren. Hvor der ved bedømmelsen medvirker både en censor og en eksaminator, fastsættes karakteren efter drøftelse mellem dem.*  
*Stk. 2. Hvis censor og eksaminator ikke er enige om en fælles bedømmelse, giver de hver en karakter. Karakteren for prøven er gennemsnittet af disse karakterer afrundet til nærmeste karakter i karakterskalaen. Hvis gennemsnittet ligger midt imellem to karakterer, er den endelige karakter nærmeste højere karakter, hvis censor har givet den højeste karakter, og ellers den nærmeste lavere karakter.*  
*Stk. 3. Hvor der er uenighed om, hvorvidt præstationen eller standpunktet skal bedømmes til "Bestået" eller "Ikke bestået", er censors bedømmelse afgørende.*

**§ 15.** *Hvis der medvirker flere censorer eller flere eksaminatorer ved bedømmelsen, har de under ét henholdsvis censor- og eksaminatorkompetencen efter § 14, stk. 1. Inden for hver gruppe, henholdsvis censorgruppen og eksaminatorgruppen, fastsættes bedømmelsen i tilfælde af uenighed som gennemsnittet af de enkelte bedømmelser afrundet til nærmeste karakter i karakterskalaen. Der rundes op, hvis gennemsnittet ligger midt imellem to karakterer.*

**§ 16.** *Hvor det er fastsat, at en karakter består af flere delkarakterer for forskellige præstationer eller standpunkter, der er fastsat bedømmelse for, er karakteren gennemsnittet af delkaraktererne afrundet til nærmeste karakter i karakterskalaen. Der rundes op, hvis gennemsnittet ligger midt imellem to karakterer. Det kan i reglerne for den enkelte uddannelse være bestemt, at delkaraktererne tæller med forskellig vægt, når den samlede karakter skal fastsættes.*

**§ 17.** *Hvis der er beståkrav ved en eksamen, prøve eller en standpunktsbedømmelse, er kravet opfyldt, hvis den uddannelsessøgende opnår mindst karakteren 02 eller bedømmelsen "Bestået".*

*Stk. 2. Indgår der flere karakterer, er kravet i stk. 1 opfyldt, hvis gennemsnittet er mindst 2,0. Kravet om et gennemsnit på mindst 2,0 kan ikke opfyldes ved afrunding. Der skal være opnået "Bestået" ved alle prøver mv., hvor bedømmelsen "Bestået/Ikke bestået" er anvendt. Der kan endvidere i reglerne for den enkelte uddannelse være fastsat krav om, at der ved en eller flere prøver mv., som indgår i gennemsnittet, skal være opnået mindst en bestemt karakter i skalaen.*

#### *Uenighed ved GF-2 prøven:*

Hvor der er uenighed om, hvorvidt præstationen skal bedømmes til [Bestået] eller [Ikke bestået], er skuemesters bedømmelse afgørende.

#### *Uenighed ved H1 Delsvendeprøve samt modulprøver*

Hvis censor/skuemester og læreren ikke er enige om en fælles bedømmelse, giver de hver en karakter. Karakteren for prøven er gennemsnittet af de to karakterer afrundet til nærmeste karakter i skalaen. Hvis gennemsnittet ligger midt imellem to karakterer, vil der ske afrunding i retning af den karakter som censor/skuemester har afgivet.

Der kan dog ikke oprundes til karakteren 02 "bestået". Se yderligere i *Bekendtgørelse om karakterskala og anden bedømmelse*.<sup>1</sup>

#### *Uenighed ved den afsluttende svendeprøve*

Hvis de to skuemestre og læreren ikke er enige om en fælles bedømmelse, giver de hver en karakter.

---

<sup>1</sup> BEK nr. 262 af 20-3-2007

De to karakterer fra skuemestrene behandles for sig, og karakteren er gennemsnittet af de to karakterer afrundet til nærmeste karakter i skalaen. Hvis gennemsnittet ligger midt imellem to karakterer, skal den afrundes op til nærmeste karakter.

Karakteren for prøven er gennemsnittet af de to karakterer (fælles skuemesterkarakter & karakteren fra læreren) afrundet til nærmeste karakter i skalaen.

Hvis gennemsnittet ligger midt imellem to karakterer, er den endelige karakter nærmeste højere karakter, hvis skuemestrene har givet den højeste karakter, og ellers den nærmeste lavere karakter.

Der kan dog ikke oprundes til karakteren 02 "bestået". Se yderligere i *Bekendtgørelse om karakterskala og anden bedømmelse*.<sup>2</sup>

Således forstået; at der rundes op når det er mellem to skuemesterkarakterer. Herefter vurderes skuemestrenes fælles karakter op imod underviserens karakter, og hvis gennemsnittet ligger lige mellem to karakterer, vil der ske afrunding i retning af den karakter som skuemestrene har afgivet.

#### 8.4 Klager over prøver

I *Bekendtgørelse om prøver og eksamen i grundlæggende erhvervsrettede uddannelser*<sup>3</sup>; skal klager over forhold ved prøver indgives individuelt af eksaminanden til institutionen. Klagen skal være skriftlig og begrundet, og den skal indgives senest 2 uger efter prøven. Se også Den Store Blå, afsnit 6.1.9

Skolen forelægger straks klagen for bedømmerne, der normalt har en frist på normalt 2 uger til at afgive en udtalelse. Bedømmerne skal hver for sig udtale sig om de faglige spørgsmål i klagen.

Skolen skal straks give klageren og bedømmerne meddelelse om afgørelsen.

Går afgørelsen ud på tilbud om ombedømmelse eller omprøve, skal klageren informeres om, at ombedømmelse eller omprøve kan resultere i en lavere karakter.

---

<sup>2</sup> BEK nr. 262 af 20-3-2007

<sup>3</sup> BEK nr. 41 af 16-01-2014