



EKSEMPEL

Fag- /kompetanseprøve i profileringsdesignfaget

Navn på kandidat:	
Tidsramme:	
Prøvested/bedrift:	



Prøveleder:	Mobil:
Epost leder:	
Prøvemedlem:	
Epost medlem:	
Navn tilsynsrepresentant:	
Epost:	

Prøven skal avholdes innenfor rammene av normalarbeidstid hvis ikke annet er avtalt.



Oppgaven og vurdering er basert på læreplanen i faget. Den finner du her:

[Læreplan i vg3 profileringsdesignfaget \(PFD03-02\) \(udir.no\)](#)

Kjerneelementene i faget er:

Idéutvikling og kommunikasjon

Kjerneelementet idéutvikling og kommunikasjon handler om å tolke og analysere ulike kunder, oppdrag og målgrupper. Det handler om å utvikle funksjonelle og kreative profileringsløsninger i henhold til gjeldende regelverk. Kjerneelementet handler også om å finne mulige løsninger for oppdragsgivere gjennom idéutvikling, planlegging, visuell kommunikasjon og universell utforming.

Produksjon

Kjerneelementet produksjon handler om å utforske og bruke digitale verktøy til å utforme profileringsprodukter. Videre handler det om å bruke aktuelle tekniske løsninger, fargesystemer, verktøy, maskiner og arbeidsmetoder for å finne varierte og egnede profileringsløsninger og arbeide i tråd med gjeldende regler for helse, miljø og sikkerhet.

Montering

Kjerneelementet montering handler om å utforske og bruke ulike teknikker innenfor montering og festeanordninger. Videre handler det om å tolke og anvende arbeidsbeskrivelser, vurdere passende løsninger og kvalitetssikre sluttresultater.

Vurderingsgrunnlag:

Vurderingskriterier	Kompetansenivå:	Kjennetegn på måloppnåelse
Idéutvikling og kommunikasjon	Meget godt bestått	Tolker og analyserer ulike kunder, oppdrag og målgrupper og utvikler funksjonelle og kreative profileringsløsninger i henhold til gjeldende regelverk på en bevisst og reflektert måte. Er svært god på å finne løsninger gjennom idéutvikling, planlegging, visuell kommunikasjon og universell utforming.
	Bestått	Tolker og analyserer ulike kunder, oppdrag og målgrupper og utvikler funksjonelle og kreative profileringsløsninger i henhold til gjeldende regelverk på en god måte. Finner løsninger gjennom idéutvikling, planlegging, visuell kommunikasjon og universell utforming.
	Ikke bestått	Tolker og analyserer ulike kunder, oppdrag og målgrupper og utvikler funksjonelle og kreative profileringsløsninger i henhold til gjeldende regelverk på mangelfull måte. Evner ikke å finne funksjonelle løsninger gjennom idéutvikling, planlegging, visuell kommunikasjon og universell utforming.



Produksjon	Meget godt bestått	Utforsker og bruker digitale verktøy aktivt og bevisst til å utforme profileringsprodukter. Bruker aktuelle tekniske løsninger, fargesystemer, verktøy, maskiner og arbeidsmetoder på en svært god måte for å finne varierte og egnede profileringsløsninger og arbeider i tråd med gjeldende regler for HMS.
	Bestått	Utforsker og bruker digitale verktøy til å utforme profileringsprodukter. Bruker aktuelle tekniske løsninger, fargesystemer, verktøy, maskiner og arbeidsmetoder på en god måte for å finne varierte og egnede profileringsløsninger og arbeider i tråd med gjeldende regler for HMS.
	Ikke bestått	Utforsker ikke og bruker ikke digitale verktøy til å utforme profileringsprodukter på en god måte. Bruker i liten grad tekniske løsninger, fargesystemer, verktøy, maskiner og arbeidsmetoder og arbeider ikke i tråd med gjeldende regler for HMS.
Montering	Meget godt bestått	Utforsker og bruker ulike teknikker innenfor montering og festeanordninger kreativt og bevisst. Er svært god til å tolke og anvende arbeidsbeskrivelser, vurdere passende løsninger og kvalitetssikre sluttresultatet
	Bestått	Utforsker og bruker ulike teknikker innenfor montering og festeanordninger. Er god til å tolke og anvende arbeidsbeskrivelser, vurdere passende løsninger og kvalitetssikre sluttresultatet
	Ikke bestått	Utforsker ikke og bruker i liten grad ulike teknikker innenfor montering og festeanordninger. Klarer ikke å tolke og anvende arbeidsbeskrivelser godt nok, eller vurdere passende løsninger og kvalitetssikre sluttresultatet

Prøvenemnda skal gå gjennom oppgaven og forklare vurderingsgrunnlaget sammen med kandidaten ved oppstart av prøven.

Legitimasjon:

Type dokumentasjon: