

PRAKSISATTEST I VENTILASJONS- OG BLIKKENSLAGERFAGET

Arbeidsgiver attesterer med dette at

Navn:

Fødselsdato:

har allsidig og relevant praksis i henhold til kompetansemålene i Læreplan i Vg3 Ventilasjons- og blikkenslagerfaget.

Arbeidssted (bedriftens navn)	Fra dato	Til dato	Stillingsprosent (eller antall timer)

Kompetansemål for Ventilasjons- og blikkenslagerfaget:	Har jobbet med (sett kryss)
planlegge arbeid på tak og fasader, arbeide etter tegninger, beskrivelser og preaksepterte løsninger, velge verktøy og materialer og vurdere kostnader, tidsbruk og miljøbelastning ved arbeidet	
utarbeide framdriftsplaner, bestille og motta materialer og utstyr og kontrollere kvalitet og mengde i tråd med arbeidsoppdraget	
gjøre rede for og bruke kvalitetssikringssystemer, arbeide i tråd med gjeldende krav for helse, miljø og sikkerhet og toleransekrav og reflektere over konsekvenser av å ikke følge kravene	
arbeide i tråd med ergonomiske prinsipper og reflektere over konsekvenser av støy, varme, støveksponering og arbeid i høyden	
bruke verne- og sikkerhetsutstyr og vurdere konsekvensene av feilbruk	
vurdere risiko og følge rutiner for å stroppe, anhuke og gi signal ved lasting og lossing	
risikovurdere arbeidsoppdrag, gjennomføre en sikker jobbanalyse og iverksette tiltak som forebygger helseskader og ulykker	
vurdere og gjennomføre sikkerhetstiltak ved arbeid i høyden, montere og bruke arbeidsplattformer og stige-trinn, og sikre risikoutsatte arbeidssituasjoner	
anvende sikkerhetsdatablad og følge anvisninger ved bruk av kjemikalier	

vurdere ulike situasjoner der varme arbeider kan forårsake brann og gjennomføre sikkerhetstiltak	
bruke fagterminologi for å kommunisere med kolleger og andre yrkesutøvere og drøfte ulike løsninger som bidrar til å redusere miljøavtrykket og sikre en effektiv ressursutnyttelse	
arbeide etter regelverk og avtaler som regulerer arbeidsforholdet i faget, gjøre rede for pliktene og rettighetene til arbeidsgiveren og arbeidstakeren og reflektere over krav og forventinger som stilles til et likeverdige og inkluderende yrkesfelleskap	
gjøre rede for prinsipper for å dimensjonere, sette i gang og drifte et balansert ventilasjonsanlegg og drøfte energisparende tiltak og alternative fornybare energikilder.	
gjøre rede for ulike typer ventilasjonsanlegg og hvordan de påvirker tilluft og avtrekk	
kapsle, isolere og brannrette ventilasjonskanaler og gjøre rede for hvordan varme, kulde og støy påvirker isolasjonsmaterialet	
vedlikeholde og rense kanalnett og ventilasjonsanlegg etter produsentens anvisning	
montere utstyr, komponenter og prefabrikkerte produkter i tråd med leverandørens krav	
motta tynnplateprodukter og prefabrikkerte materialer og produsere ulike typer beslag, tekkinger og komponenter	
vedlikeholde maskiner og utstyr i verkstedet etter produsentens anvisning og iverksette tiltak ved feil	
vurdere underlagets tilstand, arbeide ut fra konstruksjoner og drøfte hvordan det ytre og indre miljø påvirker sluttresultatet og overflatens levetid	
utbedre underlaget før behandling og vurdere hvordan underlagets kvalitet påvirker arbeidsprosessen	
vurdere spenningsrekken for metaller, gjøre rede for hvordan ekspansjon, korrosjon og patinering påvirker det ferdige produktet og velge materialer i henhold til dette	
velge og bruke faseteknikker og sammenføyningsmetoder og vurdere hvordan valgene påvirker sluttresultatet	
montere beslag på tak og fasader ved hjelp av totrinnstetting og skjult innfesting og vurdere konsekvensen av feilmontering	
utføre grunnleggende førstehjelp	

Sted og dato:

Underskrift og stempel fra arbeidsgiver: