

PRAKSISATTEST I TRELAST- OG LIMTREPRODUKSJONSFAGET - KONSTRUKSJONSLIMTRE

Arbeidsgiver attesterer med dette at

Navn:

Fødselsdato:

har allsidig og relevant praksis i henhold til kompetansemålene i Læreplan i Vg3 Trelast- og limtreproduksjonsfaget - konstruksjonslimtre.

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

Kompetansemål for Trelast- og limtreproduksjonsfaget - konstruksjonslimtre:	Har jobbet med (sett kryss)
gjere greie for og bruke kvalitetssikringssystem og gjennomføre arbeid i tråd med gjeldande krav for helse, miljø og sikkerheit	
risikovurdere produksjonsprosessen, gjennomføre ein sikker jobbanalyse og rapportere om uønskete hendingar	
planleggje og arbeide etter teikningar, beskrivingar, preaksepterte løysingar og toleransekrav og vurdere arbeidet med tanke på arbeidsoppdraget, kostnadseffektiviteten og miljøet	
gjere greie for framstilling av trelast- og limtreprodukt og drøfte forskjellane i produksjonsmetodar	
ta imot, handtere og lagre råvarer og materialar og kontrollere kvalitet og mengd i tråd med arbeidsoppdraget	
vurdere og dokumentere eige arbeid i samsvar med spesifikasjonar	
setje i drift, styre og overvake framstilling av ulike produkt, vurdere konsekvensar av produksjonstempo, verktøyslitasje og endringar i materialkvalitet og setje i verk tiltak	
vurdere behovet for vedlikehald av utstyr, setje i verk tiltak og reflektere over kva faktorar ved vedlikehald som sikrar drifta og produktkvaliteten	

kontrollere produktmerking, pakke, emballere og kvalitetssikre ulike typar produkt og vurdere kva faktorar som vernar produkta mot ytre påkjenningar	
innhente produksjonsrapportar og reflektere over kor viktig det er å dokumentere produksjonsprosessen	
bruke fagterminologi for å kommunisere med kollegaer og andre yrkesutøvarar og drøfte ulike løysingar som medverkar til å minimere miljøavtrykk og sikre effektiv ressursutnytting	
kjeldesortere, handtere avfall etter gjeldande regelverk, vurdere om gjenbruk er mogleg, og reflektere over konsekvensar av feilhandtering	
arbeide etter regelverk og avtalar som regulerer arbeidsforholdet i faget, gjere greie for kva plikter og rettar arbeidsgivaren og arbeidstakaren har og reflektere over krav og forventingar som blir stilte til eit likeverdig og inkluderande yrkesfellesskap	
arbeide i tråd med ergonomiske prinsipp og reflektere over konsekvensar av støy, støveksponering og bruk av kjemikaliar	
utføre grunnleggjande førstehjelp	
vurdere og dokumentere arbeidsprosessane og gjere greie for korleis temperatur, dimensjon og fukt i materialane påverkar det ferdige produktet	
kontrollere plank, betene fingerskøyteanlegg og gjere greie for korleis ulike produksjonsprosessar og limtypar påverkar fingerskøyten	
kontrollere fingergeometri og limfuger og sikre eigenskapane til limtreet i tråd med kravspesifikasjonen	
tilarbeide limingsflater og vurdere korleis kvaliteten av limingsflata påverkar hefteevna til limet	
plassere lamellar, påføre lim og drøfte kva faktorar som påverkar kvaliteten på sluttproduktet	
betene limpresse og gjere greie for kva konsekvensar presstrykk, presstid og varme har for limeresultatet	
tilarbeide limtre til ferdig produkt og vurdere resultatet i samsvar med arbeidsoppgøret	
byggje limtreprodukt, plassere lamellar og drøfte ulike faktorar som påverkar oppbygging av limtreprodukt	
stille inn limeanlegget, påføre lim og drøfte konsekvensar ved val av påføringsmengde, blandeforhold og limtype	

Sted og dato:

Underskrift og stempel fra arbeidsgiver: