

PRAKSISATTEST/VURDERING AV PRAKSIS I PLASTMEKANIKERFAGET

Arbeidsgiver attesterer med dette at

Navn:

Fødselsdato:

har allsidig og relevant praksis i henhold til kompetansemålene i Læreplan i plastmekanikerfaget Vg3/opplæring i bedrift.

Stillingsbetegnelse:

Arbeidssted	Fra dato	Til dato	Stillingsprosent (eller antall timer)

Hovedområder og kompetansemål for faget:

Materialteknologi	Har arbeidet med: (Sett kryss)
behandle og lagre plastråvarer i tråd med prosedyrer og gjeldende regelverk	
gjøre rede for hvordan klimatiske, fysiske og kjemiske belastninger kan påvirke råvarene	
bruke produktdatablader i forbindelse med arbeidsoppdragene	
forklare kjemiske reaksjoner under produksjonsprosessen	
gjøre rede for oppbygningen av sammensatte plastmaterialer og hvordan råvarekombinasjoner kan påvirke material- og produktkvaliteten	
følge prosedyrer for avfallshåndtering og gjenvinning og gjøre rede for nedbryting og forbrenning av plastmaterialer	

Plastproduksjon	Har arbeidet med: (Sett kryss)
planlegge produksjon i samsvar med tegninger og spesifikasjoner	
måle og kontrollere plastprodukter før produksjonsstart i tråd med kvalitetskrav og prosedyrer	
velge og bruke plastmaterialer og tilsatsstoffer i samsvar med egenskaper, trykk, temperatur, bruksområder og miljøhensyn og begrunne valgene sine	
klargjøre verktøy og utstyr for plastproduksjon og overvåke prosessen i samsvar med gjeldende prosedyrer	
framstille plastprodukter i samsvar med krav til kvalitet og prosedyrer og gjøre rede for ulike prosesser og produksjonsmetoder	
utføre sveising, liming og laminering i tråd med arbeidsoppdraget og gjøre rede for ulike sammenføyingsmetoder	
overflatebehandle plastprodukter i tråd med arbeidsoppdraget og materialtypen og gjøre rede for ulike overflatebehandlingsmetoder	
identifisere og utbedre feil og skader i produksjonen	
utføre daglig vedlikehold av maskiner og utstyr for plastproduksjon	
bruke gjeldende produksjonsstyringssystem	
utnytte materialer kostnadseffektivt	

Plastreparasjon og vedlikehold	Har arbeidet med: (Sett kryss)
identifisere skadetyper i konstruksjoner i armert herdeplast og termoplast	
velge og bruke reparasjonsmetode	
velge og bruke verktøy i samsvar med arbeidsoppdrag	
utføre håndopplegg innenfor sveising, liming og laminering i tråd med gjeldende krav	
vedlikeholde verktøy, utstyr og plastformer	
utføre forebyggende vedlikehold på anlegg	
utføre tids- og kostnadsestimat for reparasjons- og vedlikeholdsoppdrag	

Kvalitet og HMS	Har arbeidet med: (Sett kryss)
utføre arbeidet i samsvar med gjeldende regelverk for helse, miljø og sikkerhet	
utarbeide isometritegninger og enkle skisser	
følge gjeldende kvalitetssikringssystem og gjøre rede for hovedprinsipper i systemet	
vurdere og dokumentere resultat av arbeidet i tråd med gitte spesifikasjoner	
registrere og rapportere feil og avvik og foreslå korrigeringer	

gjøre rede for krav til kalibrering av måleverktøy og målemetodenes begrensninger	
vurdere måleresultater og utarbeide rapporter i samsvar med gjeldende krav og standarder	
håndtere kjemikalier i samsvar med regelverket og gjøre rede for brann- og eksplosjonsfare ved bruk av råstoff og kjemikalier	
bruke verneutstyr tilpasset arbeidsoppdraget	
drøfte faglige løsninger med kollegaer, kunder og leverandører	

Sted og dato:

Underskrift: