

# Kontrollskjema opplæring i bedrift

## TRELASTFAGET

side 1 av 2

### Vurderingskriterier

<b>1 = Trenger mer opplæring</b>	<i>(Lærlingen har fått lite eller ingen opplæring i kompetansemålet)</i>
<b>2 = Må trene mer</b>	<i>(Har fått opplæring, men ikke nok til å utføre det alene)</i>
<b>3 = Behersker oppgaven</b>	<i>(Lærlingen kan utføre arbeidet under tilsyn av faglig leder/instruktør)</i>
<b>4 = Selvstendig</b>	<i>(Lærlingen kan utføre oppgaven selvstendig uten tilsyn og veiledning)</i>

### Produksjon

1	2	3	4	
				planlegge, gjennomføre, vurdere og dokumentere eget arbeid
				utføre arbeid etter spesifikasjoner
				velge råvarer, skifte og stille inn maskiner og verktøy
				produsere ulike typer trelastprodukter
				organisere og kvalitetssikre tørkeprosessen fram til ferdig produkt
				kvalitetssortere råstoffer og ferdigprodukter i ulike faser i produksjonsprosessen
				vurdere behov for vedlikehold av skjærende verktøy
				utføre forebyggende vedlikehold av maskiner og utstyr
				bruke digitalt verktøy til programmering av prosesser og utarbeidelse av rapporter
				lagre råvarer og ferdige produkter
				håndtere avfall og kildesortere etter gjeldende regelverk
				lagre, behandle, emballere og ekspedere ulike typer produkter
				arbeide i tråd med ergonomiske prinsipper
				følge gjeldende regelverk for helse, miljø og sikkerhet

# Kontrollskjema opplæring i bedrift

## TRELASTFAGET

side 2 av 2

### Vurderingskriterier

<b>1 = Trenger mer opplæring</b>	<i>(Lærlingen har fått lite eller ingen opplæring i kompetansemålet)</i>
<b>2 = Må trene mer</b>	<i>(Har fått opplæring, men ikke nok til å utføre det alene)</i>
<b>3 = Behersker oppgaven</b>	<i>(Lærlingen kan utføre arbeidet under tilsyn av faglig leder/instruktør)</i>
<b>4 = Selvstendig</b>	<i>(Lærlingen kan utføre oppgaven selvstendig uten tilsyn og veiledning)</i>

### Bransjelære

1	2	3	4

gjøre rede for fagets historie og plass i samfunnet

drøfte betydningen av samhandling på arbeidsplassen

gjøre rede for utnyttelse av treet som råstoffkilde for ulike trelastprodukter

gjøre rede for trevirkets fysiske og mekaniske egenskaper og anvendelsesområder

beskrive energibehov og energiproduksjon på basis av avfallsprodukter

gjøre rede for innholdet i relevant nasjonalt og internasjonalt regelverk som gjelder kundens rettigheter og plikter, herunder regler om klageadgang

---

Sted/dato

---

Signatur faglig leder/instruktør

---

Signatur lærling