



## Hovedområder og kompetansemål for Hjulustrustningsfaget:

<b>Helse, miljø og sikkerhet</b>	<b>Har arbeidet med(sett kryss)</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• planlegge og utføre arbeidet i henhold til arbeidsordrer, kvalitetskrav og prosedyrer for helse, miljø og sikkerhet</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• utføre hjulstillingskontroll og gjøre rede for viktigheten av en slik kontroll</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• vurdere skadeomfang på dekk og felg og velge reparasjonsmetode i henhold til retningslinjer og anbefalinger fra produsent</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• velge og bruke verneutstyr tilpasset arbeidsoppgaven</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• stille inn, kalibrere, bruke og vedlikeholde verkstedsutstyr</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• kildesortere og behandle spesialavfall i henhold til gjeldende regelverk</li></ul>	
<b>Mekaniske og elektroniske innretninger</b>	<b>Har arbeidet med(sett kryss)</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• feilsøke dekk, felger, bremses og styring ut fra tekniske data og gjeldende regelverk og utføre korrigerende tiltak</li></ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>vurdere hvordan feil lufttrykk og feil i hjuloppheng og bremses påvirker dekkens slitasje, kjøreegenskaper og det ytre miljø</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>legge om og avbalansere hjul og utføre tiltak for å unngå statisk og dynamisk ubalanse</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>velge, bruke og vedlikeholde verktøy, utstyr og maskiner</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gjøre rede for funksjonen til, feilsøke, montere og kalibrere dekktrykkvarslingssystemer</li> </ul>	
<b>Hjulustrustningsdokumentasjon</b>	<b>Har arbeidet med(sett kryss)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>kontrollere og måle innpress i henhold til spesifikasjoner og regelverk og vurdere behovet for justeringer</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gjøre rede for sammensetting i gummiblandinger i ulike dekk og beskrive ulike bruksområder for de ulike dekkene</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>vurdere skadeomfang på dekk og felg og velge reparasjonsmetode i henhold til retningslinjer og anbefalinger fra produsent</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>forklare hvordan valg av hjulustrustning påvirker marktrykk og jordpakking</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• velge hjulutrustning ut fra parametere for anleggsdekk og klassifisere dekkene ut fra koder for bruksområde og mønstertype</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• velge dekk ut fra bruksområde og forklare forskjellen på styrende, drivende og frittrullende dekk</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• veilede kunder i valg av dekk og felg, forklare symboler og tegn på dekk og opplyse om lovlig alternativ hjulutrustning ut fra bruksområde og vognkort</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• velge og tilpasse kjetting etter kjøretøyets dekkutrustning og gjøre rede for krav til å medbringe og bruke kjettinger</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• kommunisere med kunder om arbeidsoppdrag og behandle kunder i tråd med bedriftens retningslinjer for kundebehandling</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• reflektere over hvordan eget arbeid påvirker bedriftens helhetlige produksjon, lønnsomhet og miljøavtrykk</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• håndtere klager og reklamasjoner i henhold til bedriftens kvalitetssikringssystem</li> </ul>	

Sted og dato: \_\_\_\_\_

Arbeidsgivers stempel og underskrift:

---