

# KONTROLLSKJEMA FOR GODKJENNING AV LÆREBEDRIFT.

## Bilfaget tunge kjøretøy .

Bedrift:  Orgnr:

Kan bedriften gi opplæring i følgende arbeidsoppgaver?:	JA	Nei
Bruke verkstedlitteratur (bøker, pc)		
Service og vedlikeholdsarbeid		
Feilsøking, diagnose og arbeid på elektriske kretser og motorstyringsystemer		
Arbeid på og kontroll av elektrisk anlegg, bruk av koblingskjemaer		
Kontroll og justering av lysanlegg ihht forskrifter		
Feilsøking og arbeid på diesel motorer.		
Utføre og tolke slitasjemålinger i motorer ved hjelp av måleverktøy		
Feilsøking og arbeid på turbo- og intercooler-system		
Utføre trykk og lekkasjetesting av smøre- og kjølekomponenter		
Utføre avgassmålinger og tolke resultatene		
Feilsøking og arbeid på trykkluftmekaniske bremseanlegg		
Utføre bremsetest og tolke måleresultat		
Feilsøking og arbeid på tilleggsbrems		
Kontroll av Dekk og felg ihht forskrifter		
Feilsøking og arbeid på hjuloppheng, styreinretninger, hjulinnstilling mm		
Feilsøking og arbeid på fjæringssystemer		
Arbeid på og kontroll av girsystemer, drivaksler, koblinger/clutch		
Feilsøking og arbeid på airconditionsystem og tilleggsvarmer		
Feilsøking og arbeide på hydraulisk anlegg		
Feilsøking og arbeid på komponenter for aktiv og passiv sikkerhet		
Kundebehandling, på verksted, telefon, e-post mm		

# KONTROLLSKJEMA FOR GODKJENNING AV LÆREBEDRIFT.

## Bilfaget tunge kjøretøy .

Har bedriften følgende utstyr?:	JA	NEI
Oppdatert verkstedlitteratur. (verkstedhåndbøker og koblingsskjemaer)		
Dataverktøy og internett		
Diagnose verktøy, feilkodeutlesning, parameterutlesning, programmering		
Multimeter, Amperemeter, batteritester		
Lysinnstillingsapparat		
Spesialverktøy og utstyr for arbeid på motor og register		
Måleutstyr til å måle trykk og lekkasje i motor. (oljetrykk, trykkteste kjølesystem, Innsprøytningsstrykk, ladeluft)		
Måleutstyr til å måle slitasje i motor. (måling av lager, sylinder, stempel)		
Avgassmåler for røykgass		
Spesialverktøy og utstyr for arbeid på trykklufthydrauliske bremseser		
Bremsetester for tunge kjøretøy		
Hjulstillingsapparat for hjulstillingskontroll		
Spesialverktøy og utstyr for arbeid på fjæringssystemer		
Spesialverktøy og utstyr for arbeid på drivverk		
Smøregrav/løfteutstyr for tunge kjøretøy		
Air Condition , fyllestasjon, kontrollutstyr		
Sveiseapparat		
Hydraulisk presse		
Eksosavtrekk		
Kildesortering		
Sikkerhetsdatablader, HMS		

***Hvis bedriften mangler en eller flere av overnevnte utstyr, må det legges ved en skriftlig avtale om lån av utstyret eller bruk/opplæring på et annet verksted i nærheten av lærestedet.***

Jeg bekrefter med dette at bedriften kan gi opplæring i de arbeidsoppgavene som dette skjema viser, samt at bedriften har verktøy og utstyr, eller nødvendige avtaler for å kunne utføre jobber i henhold til læreplanen.

Dato: \_\_\_\_\_

Sign faglig leder/ repr bedrift: \_\_\_\_\_