

Lärling Lastbilsteknikerr, v47 2024 - v26 2025

Teori på plats i Vilhelmina är v 47-49, v10 samt v26. Övrig teori sker på fjärr.

Vecka	Veckoöversikt				
47	Introduktion	Arbetsmiljö, brand, elsäkerhet	Fordonets huvud- komponenter	Fordonets huvud- komponenter	Ev. verkstadsbesök på hemorten
48	TechTool	TechTool	Tillsyn och service	Vätskor i fordon	Service och bemötande
49	Sammanfogningsteknik	Ellära	Motorers konstruktion och funktion	Insprutningssystem och komponenter	Service och bemötande
5	Bromsar, hjul och däck	Elektriska system och komponenter	Kraftöverföring	Koppling, växellåda, slutväxel/differential	AC-system
10	Sammanfogningsteknik	Hydraulik	Pneumatik	Tryckluftsystem	AC-system
15	Styrsystem och nätverksteknik	Informationssystem	Diagnos	Fjädring, hjulupphängning	Styrning
20	Komfort och säkerhetssystem	Ellära och mätteknik	Service och bemötande	Ellära och schemaläsning	Test
26	Diagnos och felsökning	Hybridfordon	Genomgång/utvärdering	Avslutning - betygsutdelning/diplom tillsammans med Bilbolaget och Persson Invest	