



YH-KURSPLAN

Fältserviceteknikerns roll, säkerhet och miljö, 50 yrkeshögskolepoäng

Profession, Safety and Environment as a Field Service Technician, 50 HVE credit points

Kurskod:	YTFRS3
Fastställd av:	Ledningsgruppen (Yh) 2023-05-09
Gäller fr.o.m.:	2023-08-01
Version:	1
Utbildningsinformation:	Servicetekniker i fält – mobila arbetsmaskiner YH00842-1, 2, 3, 4, 5

Syfte

Kursen syftar till att ge färdigheter att utföra arbete på ett säkert sätt enligt lagar och regler för att minimera riskerna i arbetet. Kursen syftar till att ge kunskaper om fältserviceteknikerns arbetsuppgifter för att på sikt kunna planera, leda och fördela det arbete som yrkesrollen innebär. Kursen ska även ge kunskaper i dokumentation och kommunikation.

Kursen bidrar till följande av utbildningens övergripande mål:

4, 8, 9, II

Läranderesultat

Efter genomförd kurs ska den studerande kunna:

Kunskaper

1. redogöra för gällande säkerhetsföreskrifter för arbete i verkstad och på fält
2. redogöra för förmågor som är avgörande för en individs anställbarhet i branschen samt betydelsen av lagarbete och samverkan i grupp
3. redogöra för SBF:s föreskrifter för heta arbeten samt brandskyddskontroll på mobila arbetsmaskiner

Färdigheter

4. framföra truck enligt utbildningsbevis A1-4, B1-3
5. koppla på och av gods utifrån gällande säkerhets- och miljörutiner
6. arbeta i verkstad utifrån gällande säkerhets-, brandskydds- och miljörutiner
7. kommunicera åtaganden inom arbetsområdet på svenska och engelska
8. utföra arbete på mobil arbetsplattform enligt gällande regelverk

Innehåll

Kursen innehåller följande moment;

- Branschkunskap
- Kommunikation och gruppsamverkan

- Utbildningsbevis för truck
- Travershantering, lastkoppling
- Säkerhet
- Kvalitet och miljö samt ADR-bevis
- Kundrelationer
- Yrkesrollen
- Anställbarhet
- Svensk och engelsk kommunikation
- Teknisk dokumentation på svenska och engelska
- Brandskyddskontroll

Heta arbeten

Mobil arbetsplattform

Undervisningsformer

Undervisning sker i form av föreläsningar, studiebesök, projekt, laborationer.

Kursen ges på svenska. Material på engelska kan förekomma.

Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet samt lägst betyg E/3/G i följande kurser

Elektromekanik

eller

Maskin- och lastbilsteknik – introduktion

eller

Fordon och redskap

eller

Teknik 1

eller motsvarande kunskaper.

Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen Icke godkänt, Godkänt eller Väl godkänt (Yh).

Bedömning:

Läranderesultat 4, 5 och 8 examineras med Praktiska prov (15 Yhp)

Läranderesultat 1 och 3 examineras med Tentamen (10 Yhp)

Läranderesultat 2, 6 och 7 examineras med Inlämningsuppgifter (25 Yhp)

Kursens slutbetyg utgör en sammanvägning av ingående examinationsmoment. Kursens slutbetyg utfärdas först när samtliga moment godkänts.

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

Examinationsmoment	Omfattning	Betyg
Praktiska prov	15 yhp	IG/G
Tentamen	10 yhp	IG/G/VG

Inlämningsuppgifter	25 yhp	IG/G/VG
---------------------	--------	---------

Betygskriterier

- För betyget Godkänt ska den studerande uppfylla kraven i enlighet med kursens läranderesultat.
- För betyget Väl Godkänt ska den studerande utöver kraven för godkänt analysera och reflektera kring sin anställbarhet utifrån branschens krav på yrkesrollen, samt motivera sina ställningstaganden.

Kurslitteratur

Meddelas senast åtta veckor före kursstart, se Kurs-PM.