

Faglæreruddannelse

Teknologi og optimering

Titel: Faglæreruddannelse i
Teknologi og optimering
Varighed: 1,0 dag. (fra kl. 8.00 – 15.30)

Handlingsorienteret målformulering for arbejdsmarkedsuddannelserne

Denne faglæreruddannelse er målrettet undervisere, som har undervisning eller skal til at undervise på Teknologi og optimering på lager og terminalområde.

Uddannelsen kvalificerer deltageren til at undervise på Teknologi og optimering på lager og terminalområde med ny viden på området.

Uddannelserne er:

20911 Teknologi og optimering på lager og terminalområde
20951 Lagerarbejde med anvendelse af RFID
44770 Stregkoder og håndterminaler

Herunder skal der undervises i:

- ▶ Erfaringer fra skolerne omkring uddannelserne
- ▶ Anvendelse af QR, RFID tags i forbindelse med NAV
 - Herunder undervisningsmaterialer og kursistopgaver
- ▶ Opsætning af scanner for anvendelse af RFID
- ▶ Anvendelse af drone på lageret herunder
 - Lageroptælling
 - Sikkerhedseftersyn på lager og pallereoler
 - Teknikken
 - Certifikatområdet

- ▶ Nyt fra TUR, herunder blandt andet:
 - Undervisningsmaterialer
 - Teoriprøven, opdatering af spørgsmål
 - Gennemgang af aflagte besøg på skolerne

Undervisningsformer:

Teoriundervisning:

Den teoretiske undervisning består af de ovennævnte punkter med fokus på at deltagernes egne erfaringer bringes i spil.

Case-baseret undervisning/gruppeopgaver:

Der kan faciliteres gruppeopgaver hvor der for eksempel kan arbejdes med erfaringsudveksling af den pædagogiske planlægning af gaffeltruck- og gaffelstablerkurserne, erfaringsudveksling omkring holdstørrelse og afvikling af teoretiske og praktiske prøver.

Undervisningsmateriel/udstyr:

Underviseren skal have følgende nødvendige udstyr til rådighed:

- a) Egne til uddannelsen fremstillede UV-materialer
- b) Relevant lovstof og bogligt materiale
- c) Teorilokale med projektor, netadgang mv.

Varighed:

Kurset har en varighed på 1 dage (fra kl. 8.00 – 15.30).

Afholdelsesformer:

Kurset kan gennemføres som:

- 1) Sammenhængende kursus i dagtimerne

Faglærerkvalifikationer**Interne undervisere**

Uddannelsen varetages af faglærere på erhvervsskoler og AMU-centre med indgående kendskab til intern transport generelt og med særlig interesse for ny teknologi på lagerområdet. Gerne kendskab og erfaringer fra arbejde i branchen.

Eksterne undervisere:

Det kan være hensigtsmæssigt, hvis det anses for givende for deltagerne. Besøg ved virksomhed som anvender drone på lager til forskellige opgaver

Deltagerkvalifikationer:

Deltagerne skal/bør have bredt kendskab til intern transport, f.eks. erhvervet gennem flere års erfaring som truckfører eller faglærer.

Uddannelsen retter sig mod undervisning på flg. arbejdsmarkedsuddannelse:

20911	Teknologi og optimering på lager og terminalområde
20951	Lagerarbejde med anvendelse af RFID
20985	Manuel Lagerstyring
21908	Automatiske anlæg på lagerområdet
44770	Stregkoder og håndterminaler