

Faglæreruddannelse

ERFA- Automatiske anlæg på lager

Titel: Faglæreruddannelse i
Automatiske anlæg på lager
Varighed: 1,0 dag. (fra kl. 10.00 – 14.00)

Handlingsorienteret målformulering for arbejdsmarkedsuddannelserne

Denne faglæreruddannelse er målrettet undervisere, som har undervisning eller skal til at undervise på målet 21908 Automatiske anlæg på lager, eller ønsker at vide mere om området.

Uddannelsen kvalificerer deltageren til at undervise på uddannelsesmålet 21908 Automatiske anlæg på lager

Herunder skal der undervises i:

- Forskellige automatiseringssystemer inden for lagerbranchen, såsom automatiserede transportbånd, robotter, anlæg og lagerstyringssystemer.
- Lager flow i automatiserede systemer med fokus på problemidentifikation og effektivitetsforbedring.
- Stamdataens altafgørende rolle i automatiske lageranlæg, herunder betydningen af nøjagtige og opdaterede stamdata for at opretholde en effektiv og præcis lagerdrift.
- Kritiske elementer (f.eks. relateret til kvalitetskontrol og bæredygtighed)
- Virksomhedens totale værdikæde og identifikation og forklaring af egen rolle og bidrag i værdikæden.

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 på området

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 dag (fra kl. 10.00 – 14.00).

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 automatiske anlæg på lager. Gerne kendskab og erfaringer fra arbejde i branchen.

Eksterne undervisere:

Det kan være hensigtsmæssigt, hvis det anses for givende for deltagerne.

Deltagerkvalifikationer:

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

Uddannelsen retter sig mod undervisning på flg. arbejdsmarkedsuddannelse:

- 21908 Automatiske anlæg på lager
- 21980 Arbejds miljø på automatiske lageranlæg
- 20911 Teknologi og optimering på lager og terminalområdet
- 20951 Lagerarbejde med anvendelse af RFID
- 49885 Grundlæggende procesforståelse på lagerområdet
- 49894 Grundlæggende teknologiforståelse på lagerområdet.