

Faglæreruddannelse

Underviser i Køre teknik og energi- rigtig kørsel

Titel: Faglæreruddannelse i køre teknik og energirigtig kørsel
Varighed: 2,0 dag.

Handlingsorienteret målformulering for arbejdsmarkedsuddannelserne

Denne faglæreruddannelse er målrettet undervisere, som underviser i køre teknik og energirigtig kørsel

Uddannelsen kvalificerer deltageren til at undervise i køre teknik og energirigtig kørsel med ny viden på området.

Herunder skal der undervises i:

- ▶ Erfaringer fra skolerne omkring uddannelserne
- ▶ Gennemgang og oplæg omkring revideret opgavesamlinger
- ▶ Gennemgang og oplæg omkring "Best practice" af teorioplæg fra lærer til elever
- ▶ Praktiske øvelser

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 arbejdes med "Best practice" oplæg, således at underviserne hver især kommer hjem med nye ideer til undervisning i køre teknik og energirigtig kørsel

Praktiske øvelser:

Der laves praktiske øvelser, som kan demonstrere nogle af emnerne der er behandlet teoretisk.

Undervisningsmateriel/udstyr:

Underviseren skal have følgende nødvendige udstyr til rådighed:

- a) Egne til uddannelsen fremstillede UV-materialer
- b) Teorilokale med projektor, netadgang, et antal pc mindst svarende til antal kursister
- c) Gård areal til øvelser, samt biler til kørsel på vej.

Varighed:

Kurset har en varighed på 2 dage

Afholdelsesformer:

Kurset kan gennemføres som:

- 1) Sammenhængende kursus i dagtimerne fordelt over 2 dage
- 2) Split-kursus (f.eks. over to adskilte enkelt-dage)

Faglærerkvalifikationer

Interne undervisere

Uddannelsen varetages af undervisere på erhvervsskoler og AMU-centre med indgående kendskab til energirigtig kørsel og køre teknik generelt. Gerne kendskab og erfaringer fra arbejde i branchen.

Eksterne undervisere:

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

Deltagerkvalifikationer:

Deltagere skal/bør have bredt kendskab til energirigtig kørsel og køre teknik, f.eks. erhvervet gennem flere års erfaring som storvognskørelærer eller faglærer.

Uddannelsen retter sig mod undervisning på flg. arbejdsmarkedsuddannelse:

48465 Køreteknik for erhvervschauffører – trin 1

48466 Køreteknik for erhvervschauffører – ajourføring