

Faglæreruddannelse

**Underviser på
Energirigtigt kørsel m. el/brint/hy-
brid- køretøjer**

Titel: Underviser på Energirigtigt kørsel m. el/brint/hybrid- køretøjer
Varighed: 1,0 dag

Handlingsorienteret målformulering for arbejdsmarkedsuddannelserne

Denne faglæreruddannelse er målrettet faglærere fra AMU som er beskæftiget med kurser der indeholder energirigtigt kørsel.

Uddannelsen kvalificerer deltageren til at undervise på energirig kørsel med ny teoretisk viden på området der omhandler alternative brændstoffer. Kurset giver ny og opdaterede viden på området.

Herunder skal der undervises i:

- ▶ Erfaringer fra skolerne omkring uddannelserne
- ▶ Gennemgang og oplæg omkring praktiske øvelser
- ▶ Gennemgang og oplæg omkring "Best practice" af teorioplæg fra lærer til elever
- ▶ EVT. Erfaringsudveksling mellem deltagere.

Undervisningsformer:

Teoriundervisning:

Den teoretiske undervisning består af de ovennævnte punkter med fokus på at deltagernes evt. egne erfaringer bringes i spil. Da det er nyt teknologi kan det være begrænset med faglærernes erfaringer, dette skal være indtænkt i undervisningen.

Praktisk 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 gennemførelse af praktiske øvelser i forbindelse med energirigtig kørsel. Der vil ikke gennemføres praktiske øvelser på kurset.

Ekskursioner:

Der udbydes ikke ekskursioner på dette faglærerkursus.

Undervisningsmateriel/udstyr:

Underviseren skal have følgende nødvendige udstyr til rådighed:

- a) Egne til uddannelsen fremstillede UV-materialer,
- b) Teorilokale med projektor, netadgang.

Varighed:

Kurset har en varighed på 1,0 dag.

Afholdelsesformer:

Kurset kan gennemføres som:

- 1) Sammenhængende kursus i dagtimerne.

Faglærerkvalifikationer**Interne undervisere**

Uddannelsen varetages af undervisere på erhvervsskoler og AMU-centre der har stor viden med energirigtig kørsel i køretøjer med alternative brændstoffer.

Eksterne undervisere:

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

Deltagerkvalifikationer:

Deltagere skal/bør have kendskab til energirigtig kørsel

Uddannelsen retter sig mod undervisning på flg. arbejdsmarkedsuddannelse:

- 20899 Ajourføring i kørsel med el-lastbiler
- 47854 Godstransport med lastbil
- 48465 Køreteknik for erhvervschauffører -trin 1
- 48466 Køreteknik for erhvervschauffører – ajourføring
- 49740 energirigtig kørsel