

Befordring af fysisk handicappede med liftbil



Kort fortalt

Deltageren kan gennem teori og praktik anvende og betjene liften og gennemføre en sikker og tryk befordring af kørestolsbrugere. Deltageren kan fastspænde kørestol og bruger korrekt ud fra gældende lovgivning. Deltageren har viden om eftersyn og kontrol af liften og kan anvende korrekt løfte- og bæreteknik samt udføre korrekt kommunikation med den handicappede.

Hold

04-05-2026

Befordring af fysisk handicappede med liftbil
Kringelborg Alle 7 4800 Nykøbing F

2 dage Daghold

18-06-2026

Befordring af fysisk handicappede - liftbil BAB 3A
Kringelborg Alle 7 4800 Nykøbing F

2 dage Daghold

19-11-2026

Befordring af fysisk handicappede - liftbil BAB 3A
Kringelborg Alle 7 4800 Nykøbing F

2 dage Daghold

Kontakt



Mette Ranthe
Kursussekretær
54 88 81 67
mera@celf.dk

Kursuspris

AMU:

DKK 436,00

Uden for målgruppe:

DKK 2.763,10

Fag: Befordring af fysisk handicappede med liftbil

Fagnummer: 49974	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 436,00	Uden for målgruppe: DKK 2.763,10

Målgruppe: Erhvervschauffører der udfører befordring af fysisk handicappede passagerer.

Beskrivelse: Deltageren har opnået forståelse for:

- At betjene den bevægelseshæmmedes personlige mekaniske hjælpeudstyr
- At kunne gennemføre en komfortabel personbefordring i køretøjer indrettet til befordring af fysisk handicappede passagerer
- Eftersyn og vedligeholdelse af normalt forekommende arbejdsredskaber, herunder f.eks. lift, kørestol og bespændingsudstyr
- At foretage fastspænding af op til to kørestole i køretøjet.

Deltageren kan:

- Anvende korrekt løfte- og bæreteknik
- Anvende køretøjets specielle udstyr
- Anvende hydraulisk lift i køretøjer
- Lifte og bespænde elkørestol eller el-crosser
- Anvende normalt forekommende fastspændingsudstyr
- Foretage fastspænding af handicappede under hensyntagen til gældende regler for arbejdets udførelse.
- Kommunikere med den bevægelseshæmmede på et niveau, som tager hensyn til deres specielle fysiske og psykiske behov.

Tilmelding

