

Sikkerhed ved redning af el- og hybridbiler

Rescue Center Denmark udbyder nu E-læringskursus omkring el- og hybridbiler og sikkerheden i forbindelse med redning. E-læringskurset kan tages, når det passer ind i hverdagen.

På kurset opnår deltageren viden om regler, sikker adfærd og handlemåder ved indsats på el- og hybridbiler. Deltageren vil ud fra denne viden kunne indgå mere sikkert i indsatsen. Deltageren opnår også viden om opbygningen af de forskellige køretøjstyper, samt viden om forskellige sikkerhedsrisici, der er for redningsmandskabet i forbindelse med brand og uheld med el- og hybridbiler.

Målgruppen:

E-læringskurset henvender sig til beskæftigede indenfor brand og redning - og som der varetager opgave i forbindelse med brand og redning, samt beskæftigede indenfor autohjælp, bugsering eller bjærgningstjeneste.

Deltageren kan efter deltagelse på kurset:

- Identificere forskellige el- og hybridkøretøjer
- Redegør for de forskellige komponenters placering og funktion
- Identificere risici ved redningsarbejde, herunder brandfare, fare for el-ulykker, faremomenter ved flytning, røgudvikling, kemiske forbindelser og forureningsrisici
- Træffe korrekte foranstaltninger for at imødegå identificerede risici, herunder anvendelse af actioncard, og på den baggrund være i stand til at udføre en sikkerhedsmæssig forsvarlig indsats
- Anvende korrekte værnemidler i forbindelse med håndtering af el- og hybridkøretøjer

Pris:

Kursuspris - kr.1243,75 pr. deltager.

Tilmelding og spørgsmål:

Account Manager
Susanne Ellehage Justesen

✉ sej@rybners.dk
☎ 4199 9400