

Opsætning af ladestandere for operatører

Kort fortalt

På dette kursus lærer du om opsætning af ladestandere til el-biler på offentligt tilgængelige anlæg. Du lærer om risikovurdering, beskyttelsesudstyr, kabler, fejlsøgning, at udarbejde KLS rapport.

Fag: Opsætning af ladestandere for operatører

› **Fagnummer:**

49831

› **Varighed**

2 dage

› **AMU-pris:**

DKK 256,00

› **Uden for målgruppe:**

DKK 1.651,40

Målgruppe: Kurset er udviklet til uddannede forsyningsoperatører eller andre med lignende uddannelse, med praktisk erfaring med el-arbejde.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus kan deltageren medvirke ved opsætning af ladestandere til el-biler på offentligt tilgængelige anlæg.

Deltageren har viden om:

Opsætning af ladestanderanlæg og kabelmontage ved ladeoutput på 50-350 Kilowatt.

Risikovurdering ved høje kortslutningsniveauer.

Aldrig at fravige anvisninger ved montage af materiel.

Sikkerhed ved arbejde med montage af kabler fra transformerstation/kabelskab til stander.

Deltageren kan:

Deltage i arbejdet med fysisk forberedelse af montage af kabler fra transformerstation/kabelskab til ladestander.

Montere udstyr til forsyning af ladestandere efter anvisninger.

Vælge kabler i henhold til anvisninger.

Gennemføre fejlsøgning og udarbejde KLS rapport vedr. forsyningen til ladestanderen.

Udføre sikkerhedsmæssigt forsvarligt montagearbejde ved kabelskab.

› **Kontakt**

Herningsholm

Erhvervsskole

72134500

› **Kursuspris**

AMU:

DKK 256,00

Uden for målgruppe:

DKK 1.651,40

› **Tilmelding**

