

Autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 -webinaari

Sähkö- tai hybridiajoneuvoihin korjaus- ja huoltotöitä tekevien henkilöiden, sekä työjohto- ja teknisissä asiantuntijatehtävissä toimivien henkilöiden tulee olla riittävän perehtyneitä sähkön vaaroihin. Tämä koulutus tarjoaa tuohon tarpeeseen autoalalle räätälöidyn SFS 6002 -standardin mukaisen sisällön. Koulutus tulee uusia viiden vuoden välein.



Kenelle koulutus sopii?

mekaanikoille
vauriomekaanikoille
työjohtajille
korjaamon esihenkilöille
teknisissä asiantuntijatehtävissä toimiville.

Koulutuksen hyväksytty suorittaminen vaaditaan kansallisesti kaikille sähkö- tai hybridiajoneuvojen huolto- ja korjaustoimenpiteitä tekeville henkilöille, mukaan luettuna työjohto-, käyttö- ja asiantuntijatehtävissä toimivat. Autoala suosittelee koulutuksen suorittamista kaikille, jotka työskentelevät samassa korjaamotilassa, jossa korjataan sähkö- tai hybridiajoneuvoja.

Koulutuksen sisältö

Autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 -koulutuksessa käsitellään sähköturvallisuuteen liittyviä työmenetelmiä, lainsäädäntöä ja standardeja, sekä sähkö- ja hybridiajoneuvojen erityispiirteitä. Erityisesti painotetaan autojen tekniikkaa sekä työn turvallista suorittamista korjaamolla.

Ohjelmassa

sähköturvallisuuden keskeiset säädökset
sähkö ja hybridiajoneuvojen huolto- ja korjaustoiminnan asettamat vaatimukset
sähkö- ja hybridiajoneuvojen tunnistaminen ja rakenne
työskentely ja työturvallisuus sähkö- ja hybridiajoneuvojen kanssa
autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 -koe

Ota yhteyttä

Merja Soikkeli

koulutussuunnittelija, autoala
050 544 4366
merja.soikkeli@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 webinaari

Paikka: Etäopiskelu

Ajankohta: 24.2.2025

Ilmoittaudu viimeistään: 10.2.2025

Kesto: 1 päivä

Hinta: 200,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 251,00 €

Lisätietoa

Autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 webinaari

24.2.2025

Webinaari

Maanantai 24.2.2025

Autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 -koulutus 1. päivä

Webinaari

9.00-9.15

Koulutustilaisuuden avaus

Paloneva Heikki, kouluttaja, Taitotalo

9.15-11.30

Autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 -koulutus ap

Paloneva Heikki, kouluttaja, Taitotalo

Säköturvallisuuden keskeiset säädökset

Sähkö- ja hybridiajoneuvojen huolto- ja korjaustoiminta

Sähkön vaarat ja tapaturmat

11.30-12.30

Lounas

12.30-16.00

Autoalan sähkötyöturvallisuus SFS 6002 -koulutus 1. päivä ip

Paloneva Heikki, kouluttaja, Taitotalo

Säköturvallisuuden organisointi autokorjaamossa

Sähkö- ja hybridiajoneuvojen tunnistaminen ja rakenne

Työskentely ja työturvallisuus sähkö- ja hybridiajoneuvojen kanssa

Autoalan Sähkötyöturvallisuus SFS6002 -koe