

Hydrauliikan perusteet, liikkuva kalusto ja päällirakenteet

Kurssilla saat jokaisen liikkuvan kaluston mekaanikolta vaadittavat hydrauliikan perustiedot ja -taidot työkoneiden ja päällirakennehydrauliikasta. Opit hyödyntämään hydrauliikka- ja sähkökaavioita huolto- ja korjaustöissä. Ymmärrät hydraulikomponenttien toiminnan ja vianetsinnän perusteet.



Koulutuksessa on myös käytännön harjoituksia.

Kenelle koulutus sopii?

Raskaskalustomekaanikot, jotka asentavat tai korjaavat kuorma-autojen päällirakenteita. Pohjatietona esim. raskaan kaluston sähkölaitteet 1 koulutuksen tiedot
Sopii esim. jäteautojen ja vastaavien huoltoja tekevät.

Koulutuksen sisältö

hydrauliikan perusteet, piirrosmerkit ja kaaviot
pumppujen, venttiilien ja toimilaitteiden toiminta
järjestelmien perusmitoitus, letkujen, putkien ja liittimien vaatimukset
päällirakenteiden sähköinen ohjaus ja vianetsintä
hydraulisen vakiotilavuuspumppujärjestelmän toiminnan tarkastus
käytännön harjoitukset: takalaitanostin, vaihtolavalaitteet, kuormausnosturi jne.

Ota yhteyttä

Tuula Haapakorpi

koulutuskoordinaattori, autoala/raskaskalusto, auto- ja henkilönostimet, kuormausnosturit
050 374 2215
tuula.haapakorpi@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Hydrauliikan perusteet (liikkuva kalusto ja päällirakenteet)

Paikka: Taitotalo, Tammiston Kauppatie 33, 01510 VANTAA

Ajankohta: 11.-12.2.2027

Ilmoittaudu viimeistään: 28.1.2027

Kesto: 2 päivää

Hinta: 1 020,00 € + ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 280,10 €

Lisätietoa

Hydrauliikan perusteet (liikkuva kalusto ja päällirakenteet)

11.2.2027 - 12.2.2027

Taitotalo, Tammiston Kauppatie 33, 01510 VANTAA