

Väylätekniikka, raskas kalusto

Koulutuksessa käsitellään nykyaikaisen verkotetun ajoneuvon oirepohjaista vianetsintää, käytössä olevien yleisimpien väylätekniikoiden erityispiirteitä ja käytännön vianmäärittystä. Voit soveltaa oppimaasi raskaaseen kalustoon ja työkoneisiin. Koulutuksessa käydään läpi mm. CAN, LIN, SENT ja Ethernet verkkoja.



Kenelle koulutus sopii?

Raskaan kaluston sähkömekaanikon töitä tekevät.

Koulutuksen sisältö

Ohjelmassa

Verkotetun ajoneuvon oirepohjainen vianetsintä
Digitaalisen tiedonsiirron perusteet
Raskaissa ajoneuvoissa käytettävät väylätekniikat ja niiden erityispiirteet, mm:
CAN - Controller Area Network
LIN - Local Interconnect Network
SENT
Ethernet
Signaalien kerääminen, mittaaminen ja tulkitseminen
Testauslaitteiden käyttö vianetsinnässä

Ota yhteyttä

Tuula Haapakorpi

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

Seuraavat koulutukset

Lisätietoa