

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyyskoulutus

Koulutuksessa perehdyt erilaisten ajoneuvojen ilmastointijärjestelmien toimintaan, rakenteisiin ja vianetsinnän periaatteisiin. Koulutus sisältää pätevyyskokeen, jonka hyväksytysti suoritettuasi voit hakea Turvallisuus- ja kemikaalivirastolta (Tukes) työskentelyssä vaadittavaa mekaanikon/vastuuhenkilön pätevyyslupaa.



Kenelle koulutus sopii?

Ajoneuvojen ilmastointilaitteiden parissa työskenteleville mekaniikoille ja yrityksen vastuuhenkilöille.

Koulutuksen sisältö

Koulutuksessa saat perustiedot ja -taidot ympäristöystävälliseen ajoneuvoilmastointijärjestelmän huoltoon eli tyhjennykseen, kosteuden poistoon ja täyttöön. Lisäksi perehdytään järjestelmän toiminnan tarkastamiseen vikatilanteissa ja opit etenemään johdonmukaisesti vianetsinnässä.

Ohjelmassa

kylmäaineiden ympäristövaikutukset
kansainvälinen ja kansallinen lainsäädäntö: korjaamon ja henkilökunnan vaatimukset
kylmäaineiden ja ilmastointilaitteiden öljyjen ominaisuudet ja työturvallisuus
ilmastointilaitteen toiminta, rakenne ja komponentit
perustarkastukset ja huoltotyöt; tyhjennys- ja täyttöaseman toiminta ja käyttö, vuotojen tarkastus
käytännön harjoituksia
Pätevyyskoe

Koulutus täyttää ympäristönsuojelulain 527/2014 ja VnA 766/2016 sekä Euroopan Parlamentin Neuvoston Direktiivi 2006/40/EY ja Euroopan Parlamentin ja Neuvoston asetus (EU) n:o 517/2014 mukaiset vaatimukset.

Ota yhteyttä

Virpi Hartikainen

koulutuskoordinaattori, autoala, henkilöautotekniikka
020 7461 277
virpi.hartikainen@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyyskoulutus

Paikka: Taitotalo, Tammiston Kauppatie 33, 01510 VANTAA
Ajankohta: 3.-4.4.2025
Ilmoittaudu viimeistään: 20.3.2025
Kesto: 2 päivää
Hinta: 840,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 054,20 €

Lisätietoa

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyitymiskoulutus

3.4.2025 - 4.4.2025

Taitotalo, Tammiston Kauppatie 33, 01510 VANTAA

Torstai 3.4.2025

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyitymiskoulutus, 1. päivä

Taitotalo, Tammiston Kauppatie 33, 01510 VANTAA

TK003 luokka 3, Tammiston Kauppatie 33

9.00-9.15

Koulutustilaisuuden avaus

Ringvall Olli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

9.15-11.30

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyitymiskoulutus 1. päivä ap

Ringvall Olli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

Kylmäaineiden ympäristövaikutukset

Kansainvälinen ja kansallinen lainsäädäntö: korjaamon ja henkilökunnan vaatimukset

Kylmäaineiden ominaisuudet ja työturvallisuus

11.30-12.30

Lounas

12.30-16.00

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyitymiskoulutus 1. päivä ip

Ringvall Olli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

Kylmäaineiden ominaisuudet ja työturvallisuus

Perjantai 4.4.2025

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyitymiskoulutus, 2. päivä

9.00-11.30

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyitymiskoulutus 2. päivä ap

Ringvall Olli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

Ilmastointilaitteen toiminta, rakenne ja komponentit

Perustarkastukset ja huoltotyöt; tyhjennys- ja täyttöaseman toiminta ja käyttö, vuotojen tarkastus

11.30-12.30

Lounas

12.30-16.00

Ajoneuvoilmastoinnin pätevyitymiskoulutus 2. päivä ip

Ringvall Olli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

Käytännön harjoitukset

VnA 766/2016 mukainen teoria- ja käytännönkoe