



# AJONEUVOALAN ERIKOISAMMATTITUTKINTO

## VAURIOKORJAUksen OSAAMISALA

### AUTOKORIMESTARI

**Tutkinnon suorittaminen ja koulutusaika:**

n. 1-1,5 vuotta

**Aloituspäivä:** 14.10.2021

**Tiedustelut ja ennakoilmoittautumiset:**

Kari Kaaja p. 041 730 5663 kari.kaaja@tampere.fi

### TUTKINNON TAVOITTEET

Tutkinto on tarkoitettu henkilöille, jotka haluavat vahvistaa olemassa olevaa vauriokorjauksen ammattitaitoansa. Tutkinnon suorittaneella on edellytykset tehdä vaativia työtehtäviä vauriokorjauksen eri vaiheissa. Tutkinnon suorittaneella on kokonaisnäkemys vauriokorjauksen alasta ja sen mahdollisuuksista sekä omasta roolistaan vauriokorjauksen työtehtävien toteuttajana ja kehittäjänä.

Autoalan keskusliiton korikorjaamoluokittelun 3. vaatimustaso edellyttää suoritetuista alan erikoisammattitutkintoista.

### KENELLE

Koulutus on tarkoitettu korimekaniikoille, joilla on suoritettuna alan ammattitutkinto tai heillä on vastaavat tiedot sekä alan työkokemusta vähintään 5 vuotta.

## TUTKINNON MUODOSTUMINEN (180 OSP)

**Tutkinnon pakolliset osat (60 osp)**

- vahingon haltuunotto
- vauriokorjausprosessi

**Lisäksi on suoritettava kaksi Autokorimestarin valinnaisista tutkinnon osista (60 ops)**

- vaurioanalyysi
- korikorjausprosessi

**Osaamisalan yhteisistä valinnaisista tutkinnon osista on suoritettava kaksi (60 ops), valittavana esim:**

- korjaamotalous
- raskaankaluston vauriokorjaus
- vauriokorjauksen tekninen neuvonta ja työnopastus
- kehitystehtävä
- tutkinnon osa toisesta osaamisalasta

**Koulutusohjelmassa huomioidaan sähkö- ja hybridi ajoneuvoihin sekä ADAS-järjestelmiin liittyvät erikoistoimenpiteet.**

**OPIKSELE TYÖN OHESSA  
VAURIOKORJAUSALAN AMMATTILAISEKSI!**



### **Tutkinnon suorittaminen**

Ammattitaito osoitetaan aidoissa työelämän tehtävissä. Näytöt järjestetään tutkinnon suorittajan työ- tai työharjoittelupaikalla joustavasti opintojen aikana.

### **Valmistavan koulutuksen toteutus**

Koulutuksen laajuus suunnitellaan opiskelijan aikaisempien opintojen, työn tai muun soveltuvan kokemuksen kautta hankitun osaamisen perusteella. Jokaiselle opiskelijalle laaditaan henkilökohtainen osaamisen kehittämissuunnitelma (HOKS).

Työssä tapahtuvaa oppimista täydennetään tietopuolisilla opinnoilla. Yhteensä lähiovetusta on valinnoista riippuen 12-14 päivää. Lisäksi koulutuksen aikana opiskelijoilla on mahdollisuus suorittaa seuraavat pätevyyskoulutukset: Tulityö, EA 1, ilmastointilaite ja SFS6002 – sähköturvallisuus. Tietopuolisen opetuksen lisäksi opetusmuotoina ovat etä- ja verkko-opinnot sekä työssäoppiminen. Koulutuspaikkana on Tredun Ajokinkujan toimipiste Tampereella.

### **Lisätietoja koulutuksesta antavat**

#### **Opettaja, Kari Kaaja**

p. 041 730 5663 kari.kaaja@tampere.fi

#### **Tiimivastaava, Erkka Javanainen**

p. 040 130 6763 erkka.javanainen@tampere.fi

### **Koulutuksen hinta**

**Omaehtoinen koulutus:** Osallistumismaksu on 300 euroa (koko tutkinto) ja 200 euroa (osatutkinto)

**Oppisopimuskoulutus:** 150 euroa (koko tutkinto) ja 100 euroa (osatutkinto)

TUTKINNON VOI SUORITTA A MYÖS OPPISOPIMUSKOULUTUKSENA. OLE TÄLLÖIN YHTEYDESSÄ KOULUTUSTARKASTAJA MIKKO HEIKKISEEN P. 04 0 711 5347  
MIKKO.S.HEIKKINEN@TAMPERE.FI

