

## KAINUUN AMMATTIOPISTO, paikallisiin ammattitaitovaatimuksiin perustuva tutkinnon osa.

<b>Tutkinto:</b>	Ajoneuvoalan tutkinnot, Metsäalan tutkinnot
<b>Osaamisala:</b>	
<b>Tutkinnon osan nimi:</b>	Hyötyajoneuvojen ja työkoneiden turvallinen siirtäminen huoltoon ja korjaukseen varten
<b>Laajuus:</b>	15 osp
<b>Voimassa:</b>	1.8.2024 alkaen
<b>Hyväksytty (rehtorin päätös):</b>	
<b>Tutkinnon osan lisääminen tutkintorakenteeseen:</b>	Lisätään yksittäisille opiskelijoille pyydettyä

Yleisenä tavoitteena on, että tutkinnon osan suorittanut opiskelija kykenee siirtämään turvallisesti hyötyajoneuvoja tai työkoneita niiden korjaamiseen ja tankkaamiseen sekä mahdollisiin katsastuksiin liittyvissä tehtävissä.

### **Ammattitaitovaatimukset:**

Opiskelija osaa

- varmistaa hyötyajoneuvon tai työkoneen liikenneturvallisen kunnon
- tehdä ajoon lähtötarkastuksen
- varmistaa hyötyajoneuvon kuorman kiinnityksen taikka hyötyajoneuvossa tai työkoneessa kiinni olevan työlaitteen kiinnityksen
- täyttää hyötyajoneuvon tai työkoneen mahdollisen paineilmajärjestelmän ulkoisesta paineilmalähteestä
- suorittaa hyötyajoneuvon tai työkoneen siirtämisen turvallisesti, taloudellisesti ja ennakkoiden
- varmistaa hinaukseen käytettävän ajoneuvon sopivuuden hinaukseen
- varmistaa vetopuomin tai vaijerin kiinnityksen
- ottaa muut tienkäyttäjät huomioon liikenteessä
- käsitellä hinauksessa ajoneuvoa oikein ja turvallisesti sekä tietää vastuunsa hinattavan ajoneuvon kuljettajana.

Lisäksi opiskelija suorittaa C-luokan kuljettajantutkinnon.

### **Arviointi:**

Ammatilliset tutkinnon osat arvioidaan asteikolla 1–5 tutkinnon osan ammattitaitovaatimusten ja arviointikriteerien mukaisesti. Osaaminen osoitetaan näytössä.

Opiskelijan osaaminen arvioidaan tutkinnon osittain. Tutkinnon osan arvosana määräytyy sen mukaan, mille arviointiasteikon tasolle opiskelijan osaaminen kokonaisuutena parhaiten sijoittuu.

## **Osaamisen arviointi**

Opiskelija

Tyydyttävä 1

- toteuttaa työn ohjeiden mukaisesti
- toimii yhteistyökykyisesti
- tarvitsee joissakin tilanteissa lisäohjeita
- hyödyntää työssä tarvittavaa perustietoa
- muuttaa toimintaansa saamansa palautteen mukaisesti

Tyydyttävä 2

- toteuttaa työn oma-aloitteisesti ja ohjeiden mukaisesti
- toimii yhteistyökykyisesti ja vuorovaikutteisesti
- tarvitsee vain harvoissa tilanteissa lisäohjeita
- hyödyntää työssä tarvittavaa tietoa tarkoituksenmukaisesti
- muuttaa toimintaansa saamansa palautteen ja omien havaintojen mukaisesti

Hyvä 3

- toteuttaa työkokonaisuuden itsenäisesti
- toimii yhteistyökykyisesti ja aloitteellisesti vuorovaikutustilanteissa
- selviytyy tavanomaisista ongelmanratkaisutilanteista
- hyödyntää työssä tarvittavaa tietoa monipuolisesti
- arvioi suoriutumistaan realistisesti

Hyvä 4

- suunnittelee ja toteuttaa työkokonaisuuden itsenäisesti
- toimii yhteistyökykyisesti ja rakentavasti vuorovaikutustilanteissa
- selviytyy ongelmanratkaisutilanteista hyödyntäen monipuolisia ratkaisutapoja
- soveltaa työssä tarvittavaa tietoa monipuolisesti ja perustellusti
- arvioi suoriutumistaan realistisesti sekä tunnistaa vahvuuksiaan ja kehittämisen kohteitaan

Kiitettävä 5

- suunnittelee ja toteuttaa työkokonaisuuden itsenäisesti ottaen huomioon muut toimijat
- toimii yhteistyökykyisesti ja rakentavasti haastavissakin vuorovaikutustilanteissa
- soveltaa työssä tarvittavaa tietoa ongelmanratkaisutilanteissa monipuolisesti ja kriittisesti
- esittää työhön ja toimintaympäristöön liittyviä perusteltuja kehittämis ehdotuksia
- arvioi suoriutumistaan realistisesti ja esittää perusteltuja ratkaisuja osaamisensa kehittämiseen
- ymmärtää oman työnsä merkityksen osana laajempaa kokonaisuutta

## **Osaamisen osoittaminen:**

Opiskelija osoittaa ammattitaitonsa näytössä käytännön työtehtävissä huomioiden työturvallisuuden, liikenneturvallisuuden ja ympäristöystävälliset työtavat. Näyttö muodostuu huoltoon taikka korjaukseen tulevan hyötyajoneuvon tai työkoneen turvallisesta siirtämisestä.

Siltä osin kuin tutkinnon osassa vaadittua ammattitaitoa ei voida arvioida näytön perusteella, ammattitaidon osoittamista täydennetään yksilöllisesti muilla tavoin.