

Kuljetusalan ammattitutkinto, työnjohdon osaamisala

Tutkinnon suorittuasi osaat toimia työnjohtajana itsenäisesti. Osaat ottaa huomioon kuljetusalaa säätelevät lait, asetukset ja määräykset sekä noudattaa hyvän esimiestyön ja johtamisen periaatteita.



Kenelle koulutus sopii?

Kuljetusalan ammattitutkinnon työnjohdon osaamisala on tarkoitettu kuljetusalan yritysten ja organisaatioiden työntekijöille, toimihenkilöille tai yrittäjänä toimiville, jotka työskentelevät esimerkiksi työnjohtajana, ajojärjestelijänä, kuljetusesimiehenä, liikenne-esimiehenä, tiiminvetäjänä, vuorovalvojana tai muussa kuljetusalan asiantuntija-, suunnittelu- ja kehitystehtävässä. Tutkinto on tarkoitettu työnjohtajana toimiville tai työnjohdollisiin tehtäviin siirtyville työntekijöille.

Koulutuksen sisältö

Työnjohdon osaamisala

Pakolliset tutkinnon osat | 100 osp

Kuljetusalan työnjohtajana toimiminen, 50 osp

Kuljetustoimintojen suunnittelu ja organisointi, 50 osp

Valinnaiset tutkinnon osat | 50 osp

Varasto- tai terminaali-toimintojen organisointi, 30 osp

Ajoneuvokorjaamon toimintojen organisointi, 30 osp

Kehitystehtävän suunnittelu, 20 osp

Tutkinnon osa toisesta osaamisalasta tai toisesta perus- ammatti- tai erikoisammattitutkinnosta | 30 osp

Tutkintoon voidaan valita tutkinnon osa tai osia toisesta osaamisalasta tai perus-, ammatti- tai erikoisammattitutkinnosta sen verran, että tarvittava 40 osp täyttyy. Tutkinnon osa tai osat nimetään tutkintotodistukseen siten, kuin se on siinä tutkinnossa, josta se on valittu ja sen tai niiden osaamispistemäärä on sen mukainen, kuin pistemäärä on siinä tutkinnossa, josta se on valittu.

Tutustu tutkinnon perusteisiin **tästä**.

Etä- ja lähiopiskelumahdollisuudet

Koulutus sisältää lähi- sekä etäkoulutusta. Koulutuksen voi suorittaa myös lähes täysin etänä (lähipäiviä enintään yksi kokonainen koulutuspäivä).

Muuta tärkeää tietoa

Voit suorittaa koulutuksen myös osatutkintona, jolloin maksut menevät seuraavasti:

60 osp 100 euroa

50 osp 90 euroa

40 osp 80 euroa

15-30 osp 60 euroa

10 osp 50 euroa

Taitotalossa sinua kannustetaan ja ohjataan myös kohti korkeakouluopin- toja

Taitotalossa sinua kannustetaan ja ohjataan myös kohti korkeakouluopintoja

Ammatillisen tutkinnon suorittaminen antaa yleisen hakukelpoisuuden korkeakouluihin. Samalla saat hyvän ammatillisen osaamisen pohjan, jonka kehittämistä voit jatkaa korkeakouluissa.

Jos olet motivoitunut aloittamaan korkeakouluopintoja jo ammatillisten opintojesi aikana, Taitotalolla on useita yhteistyösopimuksia ammattikorkeakoulujen ja yliopistojen kanssa ympäri Suomea. Tämä mahdollistaa korkeakouluopintojen aloittamisen jo ammatillisten tutkintojen aikana ns. väyläopintojen avulla.

Taitotalolla on useita yhteistyösopimuksia ammattikorkeakoulujen ja yliopistojen kanssa ympäri Suomea. Tämä mahdollistaa korkeakouluopintojen aloittamisen jo ammatillisten tutkintojen aikana ns. väyläopintojen avulla.

Kerro kiinnostuksestasi korkeakouluopintoihin jo heti hakeutumisvaiheessa. Opintojesi alussa sinulle laaditaan henkilökohtainen osaamisen kehittämissuunnitelma (HOKS) myös mahdollisista korkeakouluopintoista.

Katso lisää inspiraatiota Taitotalosta korkeakouluun -sivustolta.

Koulutus on mahdollista suorittaa oppisopimuskoulutuksena

Oppisopimus on työelämälähtöinen koulutusmuoto, jossa suurin osa tarvittavasta ammatillisesta osaamisesta hankitaan tekemällä työtä omalla työpaikalla. Oppisopimuskoulutus sisältää työelämässä oppimista omalla työpaikalla, lähiopetusta sekä verkko-opintoja. Oppisopimuskoulutuksen edellytyksenä on, että opiskelijaksi hakeutuvalla on jo valmiiksi sovittuna alalle soveltuva työpaikka, jossa oppisopimuskoulutuksen voi toteuttaa. Lue lisää **oppisopimuskoulutuksesta**.

Tutkinnosta on mahdollisuus suorittaa myös **osatutkintoja**.

Ota yhteyttä

Elina Matero

koulutussuunnittelija; auto ja pienkone, kuljetus ja logistiikka
050 465 9227
elina.matero@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Antti Korhonen

kouluttaja, auto- ja pienkone, logistiikka, johtaminen ja esihenkilötyö
043 826 6610
antti.korhonen@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Lisätieto