

# Rakennusalan työmaajohdon erikoisammattitutkinto

OPETUSHALLITUKSEN VIRALLINEN  
AMMATILLINEN TUTKINTO

KOULUTUKSEN KESTO 10-15 KK

Opi johtamaan henkilöstöä, rakennustuotantoa ja projekteja entistä paremmin. Tässä rakennusalan työnjohtajan koulutuksessa laajennat osaamistasi toimia rakennustyömaalla kannattavasti sekä turvallisuus- ja ympäristöalan ohjeet huomioiden.

Alkaa

Ilmoittaudu  
viimeistään

<input type="radio"/> ESPOO	25.9.2024	12.9.2024
<input type="radio"/> TAMPERE	2.10.2024	15.9.2024
<input type="radio"/> TURKU	9.10.2024	1.10.2024
<input type="radio"/> OULU	16.10.2024	25.9.2024
<input type="radio"/> KUOPIO	23.10.2024	9.10.2024
<input type="radio"/> ETÄKOULUTUS	11.12.2024	12.11.2024
<input type="radio"/> ESPOO	6.3.2025	27.2.2025
<input type="radio"/> TURKU	12.3.2025	2.3.2025
<input type="radio"/> KUOPIO	13.3.2025	4.6.2024
<input type="radio"/> OULU	19.3.2025	28.2.2025
<input type="radio"/> TAMPERE	19.3.2025	2.3.2025
<input type="radio"/> ESPOO	14.5.2025	1.5.2025

Valitse yltä haluamasi toteutuskerta, saat lisätietoa ja voit ilmoittautua.

Hinta €

1 590

Kysy mahdollisuutta maksuttomaan  
oppisopimukseen



## Työnjohto- ja esimieskoulutus rakennusalan esimiehille, työnjohtajille, tiimivastaaville, nokka- ja kärkimiehille

Rakennusalan työmaajohdon erikoisammattitutkinnosta saat tukea esihenkilötyössä tarvitsemiesi vuorovaikutustaitojen kehittämiseen. Opit organisoimaan töitä ja projekteja entistä tehokkaammin, antamaan ja keräämään palautetta sekä asettamaan strategisia tavoitteita vastualueellasi.

Tutkinto on tarkoitettu rakennusalalla toimiville esihenkilöille, työnjohtajille, tiimivastaaville, yrittäjille, nokka- ja kärkimiehille sekä työnjohtoharjoittelijoille.

Lataa esite (PDF)

### Laajuus

Tutkinnon suunniteltu kesto on 10-15 kk. Siihen sisältyy koulutuspäiviä sekä ohjattua etäopiskelua. Koulutuspäivien määrä vaihtelee yksilöllisen opiskelusuunnitelman ja kurssivalintojesi

Tämän rakennusalan työjohtajakoulutuksen käytyäsi osaat toimia vaativissa esihenkilötehtävissä ja johtaa työn toteutusta omalla rakentamisen vastualueellasi tai koko rakennustyömaalla. Osaat myös ottaa huomioon laatuvaatimukset, työturvallisuuden ja ympäristöasioihin liittyvät näkökohdat sekä voimassa olevan lainsäädännön ja viranomaismääräykset.

Voit halutessasi laajentaa tämän koulutuksen [Työtekniikan koulutusohjelmaksi](#), jonka suorittuasi saat oikeuden käyttää Työteknikko-nimikettä.

mukaisesti. Koulutuspäiviä on noin 1–2 kuukaudessa. Tutkinnon laajuus on 180 osaamispistettä.



## Koulutuksen sisältö

Koulutus koostuu innostavista monimuotoisista koulutusosioista sekä oman vastualueen ja työnjohto-osaamisen kehittämiseen liittyvistä tehtävistä. Etäopiskelun aikana ja oman kehittymisesi eteenpäin viemisessä sovellat koulutuspäivien sisältöjä omaan työhösi.

**Koulutuspäivistä osa järjestetään etänä, osa lähikoulutuksena eri paikkakunnilla.** Opinnot on siis mahdollista suorittaa joustavasti työn ohessa, esim. kun olet tekemässä urakkaa tai projektia komennuksella.

### 1. Työnjohto-osaamisen kehittäminen

#### Työnjohtajana toimiminen

Opit ymmärtämään henkilöstöjohtamisen tärkeyden sekä kasvatat osaamistasi esihenkilön roolissa toimittaessa. Töiden ja ihmisten johtamiseen liittyvät vastuut ja velvollisuudet selkeytyvät koulutusosion aikana teet oman johtajuuden kehittämissuunnitelma.

#### Tuottavuus ja kannattavuus

Koulutuspäivän jälkeen tiedät mitkä tekijät vaikuttavat kannattavuuteen. Ymmärrät hinnan, määrän, tuotannon kustannusrakenteen vaikutuksen kannattavuuteen. Ymmärrät asiakaskokemuksen ja asiakkaan osallistamisen merkityksen vastualueeseesi liittyen.

#### Esihenkilön työelämätaidot

Koulutuksessa käydään läpi yhteistoimintaan liittyvät keskeiset toimet työmaalla, asiakkuudenhallinnan perusteet, yleisimmät kokouskäytännöt, tilaajavastuun rajapinnat, työsopimukset ja -ehdot sekä työntekijöiden motivointiin vaikuttavia tekijöitä.

#### Rakennustuotannon johtaminen ja ohjaus

Koulutuspäivän ja kurssin sisältö keskittyy turvallisen työympäristön luomiseen, prosessiajatteluun sekä prosessien kehittämiseen, laatuun ja toimintavarmuuteen sekä asiakaspalautteiden käsittelyyn.

### 2. Talonrakentaminen, infra ja talotekniikka

#### Rakennus- ja talotekniikan yhteensovittaminen

Koulutuksessa keskitytään työmaan kokonaisvaltaiseen suunnitteluun, ohjaamiseen sekä johtamiseen. Käsiteltäviä teemoja ovat mm. yhteensovitus rakennustekniikan ja LVI:n näkökulmasta, roolit, vastuut ja velvollisuudet, työmaan aluesuunnittelu sekä työmaan turvallisuussuunnittelu ja ympäristönsuojelu.

#### Aikataulu- ja tehtäväsuunnittelu

Koulutuspäivän aikana käydään läpi seuraavia asioita; aikataulumuodot, aikataulun suunnittelu ja valvonta, resurssien mitoittaminen ja tehtäväsuunnittelun perusteet sekä näihin liittyvät aika-, kustannus-, laatu- ja työturvallisuuskriteerit.

#### Rakennustyömaan kosteudenhallinta

Kosteudenhallinnan merkitys ja yleinen ohjeistus ovat keskeisiä tekijöitä osaavassa ja vastuullisessa rakennustuotannossa. Tässä koulutusosiossa käydään läpi rakennusfysiikan perusteita: lämpö, kosteus ja ilman liikkuminen sekä erinäisiä kosteudenhallintatoimenpiteitä työmaalla. Koulutuksessa opit, miten kosteudenhallintaan liittyviä asioita tulee dokumentoida, mitata sekä tulkita.

#### Hankinnat, sopimukset ja logistiikka

Koulutuksessa kerrataan hankinta- ja sopimusjuridiikkaan liittyviä asioita (YSE ja RYHT), käydään läpi hankintastrategian keskeiset periaatteet sekä opitaan tilaus-, alirakka-, materiaali- ja sopimushankintoihin liittyvät ydinkohdat. Koulutusosiossa käsitellään myöskin työmaan logistiikka.



## Koulutuksen suorittaminen

Rakennusalan työmaajohdon erikoisammattitutkinto on Opetushallituksen virallinen ammatillinen tutkinto, jossa tutkinnon suorittaminen ja tutkintokoulutus henkilökohtaistetaan juuri sinulle sopivaksi sen perusteella, mitä jo osaat ja mitkä ovat tavoitteesi.

Valitset Rastor-instituutin ohjaajan kanssa tutkintoon soveltuvasta kurssitarjonnasta ne kurssit, joilla saavutat tutkinnossa vaadittavan ammattitaidon. Opintojen määrä riippuu siitä, mitä tutkinnon osia valitset tutkintoosi, mitä jo osaat ja miten kasvatat ammattitaitoasi työpaikallasi.

Jokaisessa tutkinnossa on omat vaatimuksensa ammatilliselle osaamiselle. Tutustu rakennusalan työmaajohdon erikoisammattitutkinnossa vaadittavaan osaamiseen Opetushallituksen sivuilla: [ePerusteet](#)

## Maksu ja ehdot

Osallistumismaksu sisältää tutkinnon suorittamisen ja kaikki tutkinnon kurssit, joille opiskelija osallistuu, sekä oppimateriaalit ja kirjat.

Tämä koulutus on Opetus- ja kulttuuriministeriön osittain rahoittamaa ammatillista lisäkoulutusta. Opiskelija maksaa vain koulutuksen omarahoitusosuuden (eli osallistumismaksun).

Osallistumismaksu laskutetaan yhdessä erässä, ja sen tulee olla maksettuna ennen koulutuksen alkua. Ammatti- ja erikoisammattitutkinnoissa osoitamme ja lähetämme Opetushallituksen ohjeen mukaan koulutuksen laskun opiskelijalle. Jos olet hankkinut rahoituksen Rastor-instituutin www-sivulla osoitetun rahoitusyhtiön kautta, lähetämme laskun rahoitusyhtiölle.

Osallistumisen voi perua ilman peruutuskuluja viimeistään 14 vrk ennen koulutuksen alkua. Alle 14 vrk ennen koulutuksen alkua tehdyistä peruutuksista perimme 50 % koulutuksen hinnasta. Jos osallistumista ei ole peruttu ennen koulutuksen alkua, perimme 100 % koulutuksen hinnasta.

Rastor-instituutin ammatilliset tutkinnot ovat arvonnäisäverottomia.

Koulutus on mahdollista opiskella oppisopimuskoulutuksena.

Oppisopimuskoulutuksen hinta määräytyy oppisopimustoimistossa (150–450 €). Kysy meiltä lisää, tai ole yhteydessä oman alueesi [oppisopimustoimistoon](#).

## + OPPISOPIMUS

### Oppisopimus

Tutkinto on mahdollista suorittaa oppisopimuksella.

#### Oppisopimuskoulutusta varten sinulla täytyy olla:

- **alan työpaikka**, jossa voit kehittää tutkinnon edellyttämää osaamista ja suorittaa tutkintoon kuuluvat näytöt
- **työaika** vähintään **25 tuntia** viikossa
- **työnantajasi suostumus ja tarve kouluttamiseen**
- työnantajasi **valmius osallistua** kouluttamiseen työpaikallasi
- työpaikaltasi nimetty ammattitaitoinen **työpaikkaohjaaja**.

Myös yrittäjänä toimivalle voidaan tehdä oppisopimus. Oppisopimuskoulutus sopii kaiken ikäisille.

#### Tutkinnon suorittaminen oppisopimuksella

1. Kysy työnantajasi tarve ja suostumus oppisopimuskoulutukseen. Varmista myös, että työnantajasi on valmis osallistumaan kouluttamiseen työpaikalla (työpaikkaohjaaja).
2. Ilmoittaudu koulutukseen. Valitse ilmoittautumislomakkeen maksuvaihtoehtoissa: "Haen oppisopimuskoulutukseen".
3. Otamme sinuun yhteyttä ja selvitämme mahdollisuutesi oppisopimukseen.
4. Sinulle laaditaan henkilökohtainen osaamisen kehittämissuunnitelma.
5. Solmimme työnantajasi ja sinun kanssasi oppisopimuksen.

Kysy lisää koulutuksen yhteyshenkilöltä!

Lue: [Usein kysyttyä oppisopimuskoulutuksesta](#).

#### Kaipaatko lisätietoa? Ota yhteyttä, autamme mielellämme



**Esa Landström**  
asiakasratkaisupäällikkö  
[esa.landstrom@rastorinst.fi](mailto:esa.landstrom@rastorinst.fi)  
[040 533 9977](tel:0405339977)





Lineaarinen talousmalli

Itsenäinen opiskelu on inspiroivaa Oiva-oppimisympäristössä.

Katso esittelyvideo!

**Rastor**  
**instituutti**

[www.rastorinst.fi](http://www.rastorinst.fi)