



## RAKENNUSTUOTANNON AMMATTITUTKINTO

### - Kouluttaudu työnjohtotehtäviin

#### Rakennustyömaalle tarvitaan lisää ammattilaisia

Suomessa on huutava pula osaavista rakennustyömaan esimiehistä. Rakennustuotannon ammattitutkinto - koulutuksessa tutkinnon suorittaja saa valmiudet toimia rakennustyömaan työnjohtajana.

#### Kenelle koulutus soveltuu?

Koulutus soveltuu kokeneille ammattimiehille, jotka näkevät itsensä esimiestehtävissä. Koulutus on erinomainen vaihtoehto myös työmaamestareille, jotka tarvitsevat lisäkoulutusta. Koulutus tarjoaa jatko-opintokelpoisuuden ammattikorkeakouluopintoihin Tekniikan- ja liikenteen alalla.

#### Mitä hyötyä koulutuksesta on?

##### Työnantaja:

Henkilöstön ammattitaito on yrityksen tärkein voimavara ja osaamista arvostavat myös asiakkaat. Yrityksen markkinoinnissa voitte hyödyntää *todistettua osaamista*. Kouluttamalla henkilöstöä esimiestehtäviin, saatte entistäkin *sitoutuneempaa työvoimaa*, ilman kalliita rekrytointikustannuksia. Tutkinnon suorittanut työntekijä toimii osana laadunhallintajärjestelmää.

#### Tutkinnon suorittaja:

Opit lisää esimiestaitoja, pääset perille sopimusteknisistä ja lainsäädännöllisistä asioista, joita kohtaat työssäsi. Lisäksi hallitset rakennustyömaan työturvallisuuden perusteet. Koulutuksen aikana suoritetaan työturva- ja tulityökortit.

Käytännönläheisessä koulutuksessa on lähipäiviä 25. Sovellat teoriaa käytäntöön ja saat tuntumaa tulevaan työhösi. Koulutuksen jälkeen saat ammattitaidostasi virallisen tutkintotodistuksen ja voit hakea tutkinnon suoritettuasi stipendiä koulutusrahastolta, etuus on 365 euroa.

#### Tutkinnon rakenne (25 ov)

##### Tutkinnon pakolliset osat:

- Sopimustekniikka ja määräykset
- Esimies ja neuvottelutaidot
- Työturvallisuus ja ympäristönsuojelu
- Suunnitelmien hallinta

##### Vaihtoehtoiset osat:

- Tehtäväsuunnittelu ja tuotannonohjaus
- Alakohtainen rakennus- ja tuotantotekniikka

#### Valinnaiset osat, joista valitaan kolme osaa:

- Kustannussuunnittelu ja valvonta
- ATK-avusteinen kustannussuunnittelu
- Ajallinen suunnittelu ja valvonta
- ATK-avusteinen aikataulusuunnittelu
- Laadunohjaus
- Talotekniikan käyttöönotto
- Työlainsäädäntö ja työsuhdediologi
- Rakennus- ja talotekniikan yhteensovittaminen
- Asiakaspalvelu ja markkinointi
- Kantavien rakenteiden tuennan ja jäykistämisen periaatteet
- Rakennustyömaan olosuhteiden hallinta
- CAD-ohjelmien hyödyntäminen tuotannossa
- Vapaaehtoinen osa: Yrittäjäyys

#### Hinta:

Omastuu osuus on 800 euroa

#### LISÄTIETOJA

Martti Luiro p. 040 546 8118  
martti.luiro@jakk.fi

Raimo Karjalainen p. 040 727 4712  
raimo.karjalainen@jakk.fi

Anna Lassila p. 0400 795 792  
anna.lassila@jakk.fi



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

**JAKK HOLLOLA**  
p. 0201 458 470

**JAKK SEINÄJOKI**  
p. 0201 458 00

**JAKK JALASJÄRVI**  
p. 0201 458 00

**JAKK TAMPERE**  
p. 0201 458 500

**JAKK JYVÄSKYLÄ**  
p. 0201 458 461

**JAKK TURKU**  
p. 0201 458 540

**JAKK KUOPIO**  
p. 0201 458 290

**JAKK VAASA**  
p. 0201 458 550

**JAKK OULU**  
p. 0201 458 490

**JAKK VANTAA**  
p. 0201 458 440

**JAKK PORI**  
p. 0201 458 220