

Koneistaja

Oppilaitos:

Ammatti-instituutti lisakki
Mäntän seudun
koulutuskeskus
Vammalan ammattikoulu

HAE KOULUTUKSEEN

Koulutukseen haetaan yhteishaussa, osoitteessa opintopolku.fi.

Muina aikoina suoraan oppilaitokseen.

Koulutuksen voi suorittaa myös oppisopimuskoulutuksena ja työvoimakoulutuksena.

Kone- ja tuotantotekniikan perustutkinto

Tuotantotekniikan osaamisala, koneistaja

Koneistaja valmistaa metallisia kappaleita ja koneen osia erilaisten työstömenetelmien avulla. Käsikäyttöisten koneiden lisäksi osia valmistetaan tietokoneohjatuilla työstökoneilla. Ammatissa tarvitaan työstötekniikoiden, työkoneiden ja käytettävien materiaalien tuntemusta sekä tarkkuutta, huolellisuutta ja yhteistyötaitoja.

Koneistajat työskentelevät pääasiassa konepajojen ja metalliverstaiden palveluksessa.

Ensimmäisen lukuvuoden lopussa opiskelija valitsee suuntautuuko koneistajaksi vai levyseppähitsaajaksi.

[Tutkinnon perusteet](#)

Pääsyvaatimukset

Peruskoulu tai ylioppilastutkinto

Jatko-opintomahdollisuudet

Ammatilliset perustutkinnot antavat jatko-opintokelpoisuuden ammattikorkeakouluihin ja yliopistoihin. Lisäksi voi kouluttautua suorittamalla ammattitutkinnon tai erikoisammattitutkinnon.

Kustannukset

Opiskelu on maksutonta ja koulupäivinä saa maksuttoman lounaan. Kustannuksia muodostuu oppikirjoista, muusta opiskelumateriaalista, opintokäynneistä sekä työvaatteista ja jalkineista. Opiskeltavasta tutkinnosta riippuen kustannukset vaihtelevat paljon.

Lisätiedot

Koulutusta järjestävät:

[Ammatti-instituutti lisakki](#), Hämeenkyrö,

[Mäntän seudun koulutuskeskus](#), Mänttä

[Vammalan ammattikoulu](#), Sastamala

Vammalan ammattikoulussa on mahdollista suorittaa kone- ja tuotantotekniikan tutkinto myös työvaltaisesti työpaikalla oppien, lisätietoja [tästä](#).

Teknologiategollisuus - 260 teknologia-alojen ammattiesittelyä [mytech.fi](#)

