

Kone- ja tuotantotekniikan ala

Kone- ja tuotantotekniikan perustutkinto

Koneistaja, levyseppähitsaaja

Opetusmuoto	Lähiopetus, Oppisopimus
Aloituspäivä	6.8.2026
Hakuaika	Haku käynnissä, päättyy 24.5.2026
Sijainti	Forssan ammatti-instituutti
Hinta	Koulutus on maksutonta. Katso lisätiedot.

Tule alalle, jossa osaajille riittää töitä!

Kiinnostaako työ, jossa kysyntä ylittää tarjonnan? Suomessa metallialan yritykset etsivät jatkuvasti uusia osaajia, ja tarve kasvaa. Kone- ja tuotantotekniikan alalla voit erikoistua levyseppähitsaajaksi tai koneistajaksi – ammattilaiseksi, jonka kädenjälki näkyy konkreettisesti.

Sisältö

Koneistajan opinnot

Opit lukemaan piirustuksia ja valmistamaan niiden mukaisia osia eri metalleista. Harjoittelet sorvausta, porausta, jyrshintää ja hiontaa sekä niihin liittyviä mittauksia ja käsittelytöitä. Käytät myös tietokoneavusteisia suunnittelu- ja ohjelmointiohjelmia sekä opit NC-sorvauksen ja -jyrhinnän perusteet. Työssä vaaditaan tarkkuutta, huolellisuutta ja hyvää fyysistä kuntoa.

Levyseppähitsaajan opinnot

Opit ohutlevytyöiden ja hitsauksen perusteet sekä nykyaikaiset valmistusmenetelmät. Harjoittelet teräsrakenteiden ja levykappaleiden valmistusta, mittaamista ja viimeistelyä. Hallitset piirustusten lukemisen, valmistuksen eri vaiheet sekä NC-

koneiden käytön. Sinulla on ammatissa vaadittavat pätevyudet ja kokeet suoritettuna.

Henkilökohtaisessa osaamisen kehittämissuunnitelmassa (HOKS) sovimme hankittavasta osaamisesta, näytöistä, aiemmin hankitun osaamisen tunnistamisesta sekä opiskelun yksilöllisestä kestosta. Tarjoamme myös tarvittaessa ohjausta ja tukea.

Oppisopimus

Sinun on mahdollista suorittaa tämä tutkinto joustavasti oppisopimuksella, jos sinulla on tiedossa koulutukseen soveltuva työpaikka ja työnantajaltasi suostumus oppisopimusopiskeluun. Opinnot alkavat tällöin joustavasti oppisopimuksen mukaisesti.

[Tutustu ja hakeudu oppisopimuskoulutukseen](#)

Jatko-opinto- ja uramahdollisuudet

Ammatillisen perustutkinnon suorittamisen jälkeen saat yleisen jatko-opintokelpoisuuden ammattikorkeakouluihin ja yliopistoihin. Kone- ja tuotantotekniikan alalla luonteva jatko-opintoväylä esim. ammatillisen perustutkinnon suorittaneilla on insinöörikoulutus ammattikorkeakoulussa. Voit myös hakeutua alan ammattitutkintoon tai erikoisammattitutkintoon.

Koneistajana työskentelet esimerkiksi koneistajana, CNC-koneistajana tai koneenasentajana teknologiateollisuuden työntekijänä tai yrittäjänä.

Levyseppähitsaajat työskentelevät monenlaisissa ympäristöissä, kuten metalliteollisuuden yrityksissä, konepajoissa, telakoilla ja rakennustyömailla. He voivat työskennellä myös kunnossapito- ja huoltotehtävissä eri teollisuuden aloilla.

Lisätietoa

Päivi Hasia

opinto-ohjaaja

+358 503620878

paivi.hasia@lhkk.fi

Toni Lääveri

lehtori

+358 407130579

toni.laaveri@lhkk.fi