

Talotekniikka-ala

Talotekniikan perustutkinto

Putkiasentaja

Opetusmuoto	Lähiopetus
Aloituspäivä	6.8.2026
Hakuaika	Hakuaika päättynyt
Sijainti	Forssan ammatti-instituutti
Hinta	Koulutus on maksutonta

Päätätkö keväällä peruskoulun tai puuttuuko sinulta vielä toisen asteen tutkinto? Tällöin voit hakeutua suorittamaan ammatillista perustutkintoa yhteishaun kautta.

Oletko kiinnostunut LVI-tekniikasta? Putkiasentajan opinnoissa opit tekemään kiinteistöjen lämmitys-, vesi- ja viemärijärjestelmiä. Opit asentamaan käyttövesi- ja viemärijärjestelmiä sekä hitsaamaan putkia.

Koulutuksen sisältö

Putkiasentajana osaat kytkeä lämmönjako-, vesi- ja viemärilaitteita määräysten ja ohjeiden mukaisesti eri liitosjärjestelmillä. Tiedät LVI-suunnittelun perusteet, ja osaat putkitöissä tarvittavat hitsaustaidot eri menetelmillä.

Opit lämmityslaittejärjestelmien ja käyttövesi- ja viemärijärjestelmien asentamista ja huoltamista. Työvälineet ja työmenetelmät tulevat opintojen aikana tutuiksi. Putkiasentaja opinnoissa opit asentamaan putkistoja sekä myös hitsaamaan. Ammatillisena hallitset pientalon LVI-suunnittelun, kustannus- ja määrälaskelmat. Osaat myös tulkita ja lukea LVI- ja rakennuspiirustuksia sekä tulkita kytkentäkaavioita.

Henkilökohtaisessa osaamisen kehittämissuunnitelmassa (HOKS) sovimme hankittavasta osaamisesta, näytöistä, aiemmin hankitun osaamisen tunnistamisesta

sekä opiskelun yksilöllisestä kestosta. Tarjoamme myös tarvittaessa ohjausta ja tukea.

Jatko-opinto- ja uramahdollisuudet

Ammatillisen perustutkinnon suorittamisen jälkeen saat yleisen jatko-opintokelpoisuuden ammattikorkeakouluihin ja yliopistoihin. Voit esimerkiksi jatkaa opintoja ammattikorkeakoulussa rakennusmestariksi tai LVI-insinööriksi. Valmistuttuasi putkiasentajaksi voit myös hakeutua alan ammattitutkintoon tai erikoisammattitutkintoon ja täydentää opintojasi esimerkiksi ilmanvaihtoasentajaksi.

Putkiasentajana voit hakeutua talotekniikan alan yrityksiin esimerkiksi asennus-, huolto- ja myyntitehtäviin, kuten putkiasentajaksi, LVI-asentajaksi tai ilmastointiasentajaksi uudis- ja korjausrakennuskohteisiin. Sinulla on laaja-alaiset mahdollisuudet työllistyä monipuolisella alalla niin kotimaassa alan tehtaisiin ja pajoihin kuin kansainvälisestikin erilaisiin projektitehtäviin.

Lisätietoa

Tomi Kulmala

lehtori

+358 407130570

tomi.kulmala@lhkk.fi

Päivi Hasia

opinto-ohjaaja

+358 503620878

paivi.hasia@lhkk.fi