

Ilmanvaihtoasentaja, talotekniikan perustutkinto

Opiskele ilmanvaihtoasentajaksi ja työllisty alalle, jolla on hyvät työnäkymät. Koulutus sisältää muun muassa IV-kanavistojen asentamista ja puhdistamista, ilmamäärien mittausta ja tasapainotusta sekä IV-koneiden huoltamista. Opinnot voi suorittaa päiväopintoina tai oppisopimuksella.



Kenelle koulutus sopii?

Koulutukseen voi hakea, jos sinulla on suoritettuna peruskoulu tai vastaava oppimäärä.

Suomen kielen taitojen tulee olla vähintään tasoa B1.1. Sinulla on vähintään B-luokan ajokortti, kiinnostus ja soveltuvuus alalle sekä hyvä motivaatio oppimiseen. Kyky työskennellä itsenäisesti sekä osana työryhmää ovat hyvän IV-asentajan ominaisuuksia.

Oppisopimusopiskelijoiden tulee olla töissä IV-alalla.

Koulutuksen sisältö

Tutkinnon rakenne

Talotekniikan perustutkinnon, ilmanvaihtoasennuksen osaamisalan laajuus on 180 osaamispistettä.

Pakolliset tutkinnon osat

IV-kanavistojen asentaminen (45 osp)
Ilmamäärien mittaus ja tasapainotus (25 osp)
IV-koneiden huoltaminen (15 osp)

Valinnaiset tutkinnon osat (valitaan 4 kpl) voivat olla esimerkiksi joitakin näistä

LVI-korjausrakentaminen (15 osp)
IV-järjestelmien puhdistaminen (15 osp)
LVI-huoltopalvelujen tuottaminen (15 osp)
IV-kanavaosien valmistaminen (15 osp)
Ilmastovastuullinen toiminta (15 osp)
Yritystoiminnan suunnittelu (15 osp)

Yhteiset tutkinnon osat (ytöt 35 osp)

Viestintä- ja vuorovaikutusosaaminen
Matemaattis-luonnontieteellinen osaaminen
Yhteiskunta- ja työelämäosaaminen

Tutustu tarkemmin tutkinnon perusteisiin tästä.

Päiväopinnoissa opintoihin kuuluu myös ensiapukoulutus (EA1) sekä työturvallisuus- ja tulityökorttikoulutukset. Oppisopimuksessa nämä koulutukset kuuluvat työnantajan velvollisuuksiin.

Etä- ja lähiopiskelumahdollisuudet

Päiväopinnoissa opetusta on klo 7.30-14.00 ja lähipäiviä koulutuksessa on 3 pv/viikko.

Oppisopimuskoulutuksessa lähiopetusta on klo 7.30-14.00 ja lähipäiviä koulutuksessa on keskimäärin 1 pv/viikko.

Opiskelijalle laaditaan aina henkilökohtaisen osaamisen kehittämissuunnitelma (hoks), jossa katsotaan opiskelijan aiempi osaaminen ja suunnitellaan tarvittavan koulutuksen määrä.

Muuta tärkeää tietoa

Koulutuksen lähipäivänä opit muun muassa IV-kanavistojen asentamista ja puhdistamista, ilmamäärien mittausta ja tasapainotusta, IV-koneiden huoltoa sekä LVI-korjausrakentamista.

Perustutkinnon suorittaminen on opiskelijalle maksutonta.

Ota yhteyttä

Saija Storhammar

koulutussuunnittelija, talotekniikka
020 746 1371
saija.storhammar@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Pauliina Saarinen

koulutusasiantuntija, talotekniikka
050 560 4327
pauliina.saarinen@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Ilmanvaihtoasentaja, talotekniikan perustutkinto, oppisopimuskoulutus

Paikka: Taitotalo, Strömberg, Strömberginkuja 3, 00380 HELSINKI

Hakeudu viimeistään: Jatkuva haku

Kesto: n. 24 kuukautta

Opiskelijamaksu: Tutkinto on maksuton

Ilmanvaihtoasentaja, talotekniikan perustutkinto, päiväopinnot

Paikka: Taitotalo, Strömberg, Strömberginkuja 3, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 18.11.2024–19.1.2026

Hakeudu viimeistään: 18.10.2024

Kesto: n. 14 kuukautta

Opiskelijamaksu: Tutkinto on maksuton

Lisätieto

Ilmanvaihtoasentaja, talotekniikan perustutkinto, oppisopimuskoulutus

7.11.2022 - 28.11.2025

Taitotalo, Strömberg, Strömberginkuja 3, 00380 HELSINKI

Ilmanvaihtoasentaja, talotekniikan perustutkinto, päiväopinnot

18.11.2024 - 19.1.2026

Taitotalo, Strömberg, Strömberginkuja 3, 00380 HELSINKI