

Hissiasentaja, koneasennuksen ja kunnossapidon ammattitutkinto, hissiasennuksen osaamisala

Kiinnostaako työ hissien asennuksen, kunnossapidon ja modernisoinnin parissa?



Hissiasennuksen ammattitutkinto tarjoaa mahdollisuuden syventää osaamistasi teknisessä ja tarkkuutta vaativassa työssä, jossa yhdistyvät sekä sähkö- että mekaaninen osaaminen.

Miksi hakea hissialalle? Katso video 3 syytä hakea hissialalle.

Hissiasentajaksi oppisopimuksella - käytännönläheinen reitti ammattilaiseksi.

Koulutus toteutetaan tiiviissä yhteistyössä hissialan yritysten kanssa, ja suurin osa oppimisesta tapahtuu työpaikalla oikeissa asennus- ja huoltotehtävissä kokeneiden ammattilaisten ohjauksessa.

Oppimista tukevat Taitotalon lähiopetuspäivät, joissa syvennetään osaamista, käydään läpi teoriaa ja harjoitellaan monipuolisesti hissiasentajan töitä hissilaboratoriossa käytännössä. Osa opinnoista toteutetaan myös verkko-opintoina.

Katso Taitotalon koulutuspäällikkö Riku Silvánin terveiset Miten pääset hissiasentajaksi - video.

Tutkintoon hakeutumisen edellytyksenä on hissialan työpaikka, jossa voit kehittää ammatillista osaamistasi.

Kenelle koulutus sopii?

Hissiala sopii sinulle, joka teet mielelläsi itsenäistä, vastuullista ja vaativaa asennus- ja huoltotyötä, olet asiakaspalveluhenkinen ja vastuuntuntoinen.

Hissiala on erinomainen jatkokoulutusvaihtoehto sähköalan osaajille - se tarjoaa mahdollisuuden syventää sähkötekniikan taitoja ja laajentaa osaamista monipuolisiin asennus-, huolto- ja modernisointitehtäviin.

Alan työtehtäviin on vaatimuksena B-ajokortti.

Hakijoilta edellytetään riittävää suomen kielen taitoa (**vähintään B1.2**).

Katso Suomen Hissiyhdistys ry:n asiamies Olli Vitikan terveiset Miten pääset hissiasentajaksi -video

Koulutuksen sisältö

Tutkintoon hakeutumisen edellytyksenä on hissialan työpaikka, jossa voit kehittää ammatillista osaamistasi.

Koulutus ja siihen liittyvä riittävä työkokemus antavat valmiuden suorittaa hissiasentajan ammattitutkinnon. Suoritettuasi tutkinnon, voit hakea Hissipätevyyksiä SETI:stä.

Hissiasentajan tutkinnon suorittuasi, riippuen valitsemistasi tutkinnon osista, osaat

soveltaa hissitöissä hissi- ja sähköturvallisuusmääräyksiä ja työturvallisuusmääräyksiä tehdä hissien turvapiirien toimintojen testauksen tehdä hissien jännitteettömäksi pelastaa henkilöt hissikorista suunnitella, esivalmistella ja tehdä nosto- ja siirtotyöt

asentaa korikehyksen ja korin
asentaa modernisoitavat hissien pääkomponentit
asentaa kevythissin
lukea ja tulkita työssä tarvittavia hissien sähköpiirustuksia ja ohjeita
tehdä käyntiinajon ja tarvittavat viimeistelytyöt, avustaa lopputarkastuksessa ja luovuttaa hissien käyttöön.

Tutkinnon rakenne

Hissiasentajan tutkinnossa on yksi pakollinen osa ja kaksi valinnaista osaa.

Pakollinen tutkinnon osa (60 osp)

Hissityöt, 60 osp

Valinnaiset tutkinnon osat (30-60 osp)

Köysihissin asentaminen, 60 osp
Hydraulihissin asentaminen, 60 osp
Hissin modernisointi, 60 osp
Hissin kunnossapito, 60 osp
Kevythissin asentaminen ja huolto, 30 osp
Hissiasennusten sähkötyöt, 30 osp

Tutustu Koneasennuksen ja kunnossapidon ammattitutkinnon hissiasennuksen osaamisalan **tutkinnon perusteisiin**.

Lue lisää ammatillisesta tutkintokoulutuksesta.

Opiskelijamaksu on 400 euroa.

Etä- ja lähiopiskelumahdollisuudet

Lähipäiviä on noin 21 päivää (osaamistarpeen mukaan).
Lähipäivät järjestetään Taitotalon tiloissa Valimotiellä Helsingissä.
Oppisopimuskoulutuksessa suurin osa osaamisesta hankitaan työpaikalla työssäoppimisella.
Muutama koulutuspäivä järjestetään etäopetuksena.

Muuta tärkeää tietoa

Miksi kouluttautua hissiasentajaksi:

1. Hissiasentajan työ on itsenäistä
Työkohteet vaihtelevat uudisrakennuksista remonttikohteisiin ja valmiiden hissien kunnossapitoon.
2. Hissiasentajan työ on monipuolista
Hissiasentaja kokoaa ja asentaa hissien korikehyksen ja korin, asentaa ja säätää korin ovet, asentaa vetopyöräkoneiston tai nostosylinterin, hydraulikoneiston ja putkiston, vastapainon, köysipyörästön, köydet, nopeudenrajoittimen ja turvalaitteet.

Asennustyön lisäksi tehtäviin kuuluvat lisäksi tarkastusmittaukset, työmaalla tarvittavien siirto- ja nostolaitteiden hankkiminen. Myös ohjauskeskuksen asentaminen, konehuoneen sähköasennukset, korin sähköasennukset sekä kuilun antureiden ja sähkölaitteiden asennukset tuovat vaihtelevuutta työtehtäviin.

Hissien valmistuttua alkaa koko hissien toiminta-ajan kestävä huolto- ja kunnossapitotyö, jonka päätteeksi tulee aika modernisoida koko hissi. Kaikki vaiheet tarjoavat paljon vaihtelevaa työtä hissiasentajalle.

3. Alalla on hyvä työllisyystilanne ja hissiyritykset tarvitsevat jatkuvasti uusia tehokkaita työntekijöitä!

Mikäli sinulla ei ole vielä hissialan työpaikkaa, etsi alan työpaikka ensin. Koulutuksessa on aiemmin ollut mukana osallistujia muun muassa seuraavista yrityksistä:

Cibes

Lift24
Onelift
Suomen Hissiurakointi Oy

Opiskelu toteutetaan **oppisopimuksella**.

Oppisopimuksen solmimisen edellytys on alan työpaikka, jossa voi tehdä tutkinnon mukaisia työtehtäviä.

Työnantajan on oltava valmis organisoimaan työpaikalla järjestettävää koulutusta ja tukemaan oppimista.

Ota yhteyttä

Riitta Reijonen

koulutussuunnittelija, teollisuuden kunnossapito sekä kone- ja metallialan tutkinnot
050 500 1707
riitta.reijonen@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Janne Kivi

kouluttaja, teollisuuden kunnossapito, tutkinnot
044 722 4755
janne.kivi@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Koneasennuksen ja kunnossapidon ammattitutkinto, hissiasennuksen osaamisala (aloitus 2.11.2026)

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 2.11.2026–31.5.2028

Hakeudu viimeistään: 12.10.2026

Kesto: 1,5 vuotta

Opiskelijamaksu: 400,00 € Veroton koulutuspalvelu

Lisätietoa

Koneasennuksen ja kunnossapidon ammattitutkinto, hissiasennuksen osaamisala (aloitus 2.11.2026)

2.11.2026 - 31.5.2028

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI