

Käsimitalaitteilla mittaajan päteväntentti - teoria ja käytäntö

Päteväntentistä saatava pätevyystodistus tekee mittaustaidot näkyväksi ja tukee yrityksen laadunvarmistusta. Pätevöityneet osaajat parantavat yrityksen kilpailukykyä, erityisesti silloin kun asiakkaat edellyttävät mitattua laatua ja todennettua osaamista.



Käsimitalaitteiden koulutusosio A ja tenttiosio B.

Osallistuminen: Voit osallistua vain koulutukseen tai koulutukseen ja tenttiin. Koulutusosion A linkki on tässä.

Kenelle koulutus sopii?

Tentti on suunnattu tuotannon, laadunvalvonnan ja kunnossapidon ammattilaisille, koneasentajille ja alihankkijoille, jotka käyttävät työssään käsimitalaitteita ja haluavat varmistaa osaamisensa todistuksen avulla.

Koneistajille, koneasentajille ja kunnossapitäjille, jotka haluavat varmistaa pätevyystään Valmistavan tuotannon, laadunvalvonnan ja kunnossapidon ammattilaisille, joille käsimitalaus on osa työtä

Työntekijöille ja organisaatioille, jotka haluavat kehittää ja todentaa mittausosaamistaan Alihankkijoille, jotka haluavat kouluttaa pätevidyn mittaajan ja varmistaa mittatarkkuuden ja laadun luotettavasti

Alihankintatarkastajille, jotka haluavat varmistaa kriittisten komponenttien laatua

Koulutuksen sisältö

Käsimitalaitteiden päteväntenttikokonaisuuteen kuuluu seuraavat osiot A ja B:

A. Koulutusosuus sisältää

itsenäistä verkko-opiskelua
1 teoriapäivän Teamsilla 17.11.2026
harjoituksia aamupäivä 2.12.2026

B. Tentti 2.12.2026 koostuu kahdesta osasta

Teoriakoe (1 h): kirjallinen koe mittaustekniikan perusteista, virhelähteistä ja käsitteiden hallinnasta.

Käytännön koe (2 h): mittaustehtäviä työntömitalla, mikrometrillä, mittakellolla ja mittapaloilla - osaamisen soveltamista käytännön tilanteissa.

Ota yhteyttä

Margit Ojanen

koulutuskoordinaattori, teollisuus
050 374 2191
margit.ojanen@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Pauli Joronen
kouluttaja; mittaus ja kalibrointi, muoviputkistojen hitsauspätevyys
044 722 4783
pauli.joronen@taitotalo.fi

Timo Virolainen
tuotepäällikkö, teollisuuden kunnossapito
050 530 1513
timo.virolainen@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Käsimittalaitteilla mittaajan päteväntentti - teoria ja käytäntö

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 2.12.2026

Ilmoittaudu viimeistään: 18.11.2026

Kesto: 1 päivä

Hinta: 450,00 € + ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 564,75 €

Lisätietoa

Käsimittalaitteilla mittaajan pätevöintitentti - teoria ja käytäntö

2.12.2026

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Keskiviikko 2.12.2026

Käsimittalaitteiden pätevöintitentti - teoria ja käytäntö 1. päivä

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

V223 Mittalaitetekoulutustila, Valimotie 8

V224 Teorialuokka (turva), Valimotie 8

12.30-13.45

kirjallinen koe mittaustekniikan perusteista, virhelähteistä ja käsitteiden hallinnasta

Joronen Pauli, kouluttaja, Taitotalo

13.45-14.00

Tauko

14.00-16.00

Käytännön koe: mittaustehtäviä työntömitalla, mikrometrillä, mittakellolla ja mittapaloilla - osaamisen soveltamista käytännön tilanteissa.

Joronen Pauli, kouluttaja, Taitotalo