

KONEPAJAMITTAUKSEN TÄYDENNYSKOULUTUS VIRROILLA



- Koulutuksen kesto 3 iltapäivää klo 12–16
5.9., 17.10. ja 29.10.2024
- Maksuton pilottikoulutus toteutetaan
Virroilla yhteistyössä Virtain kaupungin
elinkeinot ja työllisyyspalvelut
yksikön kanssa
- Sisältö räätälöidään osallistujien
tarpeiden mukaan joustavasti

LAATUA & LUOTETTAVUUTTA AMMATTITÄIDOLLA

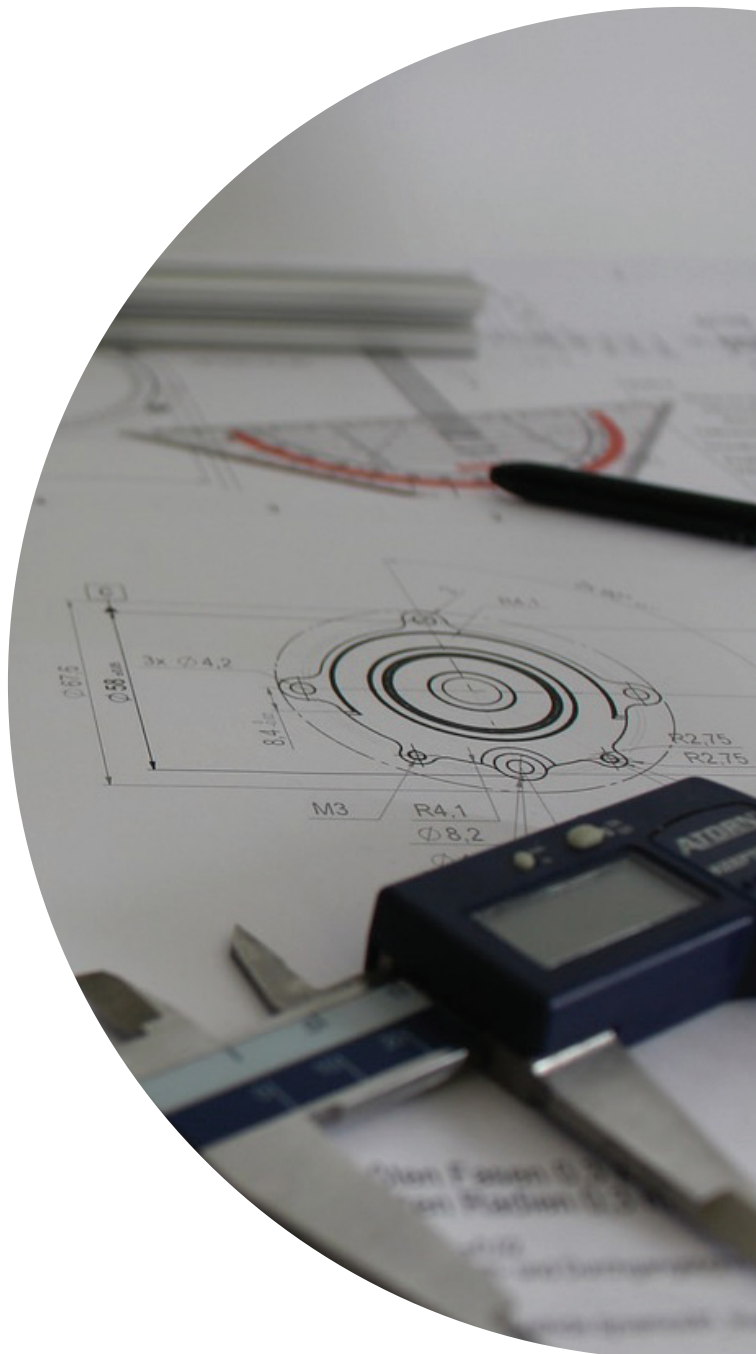
- Laatuvaatimukset saavutetaan ja niissä pysytään.
- Tehokkuus kasvaa.
- Kilpailukykyisyyttä lisää.
- Yrityksille ja osallistujille maksutonta.

TAVOITTEET

- Hallitset konepajamittauksen perusteet.
- Osaat arvioida mittaustuloksia ja mittauserävarmuuksia.
- Ymmärrät raportoinnin ja arvioinnin tärkeyden niin
laadullisesti kuin luotettavuuden kannalta.

KENELLE

- Teollisuuden alan yrityksissä perusmittauksia tekeville tai
tehtäviin siirtyville koneistajille, tarkastajille, laadunvalvojille
ja työnopastajille.
- Mittauksia harjoitellamme valmistavassa teollisuudessa
käytössä olevilla käsimittalaitteilla.



Rahoittaja



Jatkuvan oppimisen ja
työllisyyden palvelukeskus

Koulutus on Jatkuvan oppimisen ja työllisyyden palvelukeskuksen rahoittama. Palvelukeskus edistää työikäisten osaamisen kehittämistä ja osaavan työvoiman saatavuutta. Palvelukeskuksen toimintaa ohjaavat opetus- ja kulttuuriministeriö sekä työ- ja elinkeinoministeriö.





KONEPAJAMITTAUKSEN TÄYDENNYSKOULUTUS, VIRRAT

TOTEUTUS

Väliajan tehtävillä kehitetään tiedon syventämistä osallistujan osaamiseen.

Valmennuksessa vaihdetaan kokemuksia & varmistetaan yksilöllinen onnistuminen.

OHJELMA JA ETENEMINEN

HAKEUTUMINEN
1. JAKSO: Orientointi
5.9.2024 klo 12–16
Kaupungintalo, Virtaintie 26, Virrat
Sisältö <ul style="list-style-type: none">• Orientointi, koulutuksen tavoitteet• Mittausvälineet ja niiden käsittely (kalibrointi)• Osaamisen itsearviointi, haasteet• Välitehtävä: Selvittää oman yrityksen laatujärjestelmästä mittausvälineiden kalibrointi-ohjeistus & vastuut• Palaute 1.
2. JAKSO
17.10.2024 klo 12–16
Kaupungintalo, Virtaintie 26, Virrat
Sisältö <ul style="list-style-type: none">• Välitehtävän käsittely, keskustelu• Mittauksen suunnittelu• Mittausvirheet• Välitehtävä: Selvittää omassa työssä käytettävät keskeiset mittausvälineet & esiin tulleiden haasteiden analysointi• Palaute 2.
3. JAKSO
29.10.2024 klo 12–16
Kaupungintalo, Virtaintie 26, Virrat
Sisältö <ul style="list-style-type: none">• Välitehtävän käsittely, keskustelu• Käytännön mittausharjoitukset• Jatkosuunnitelmat• Koulutuksen päätös ja todistukset• Palaute 3.

HINTA

Yrityksille ja osallistujille koulutus on maksutonta: Koulutuksen rahoitus Jatkuvan oppimisen ja työllisyyden palvelukeskuksen rahoittama hanke.

ILMOITTAUTUMINEN

Armi Hyvönen, armi.hyvonen@takk.fi, puh. 044 7906 609

LISÄTIEDOT

Virtain kaupunki, elinkeinot ja työllisyys

Elinvoimapäällikkö Tiina Perämäki

puh. 044 715 1444, tiina.peramaki@virrat.fi

Tampereen Aikuiskoulutuskeskus, TAKK

Projektipäällikkö Sami Aaltonen

puh. 044 7906 541, sami.aaltonen@takk.fi

Koulutussuunnittelija Jari Turpeinen

puh. 044 7906 130, jari.turpeinen@takk.fi

WWW.TAKK.FI