



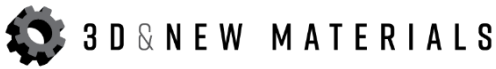
KONEPAJA Metalliteollisuuden koneiden ja laitteiden ammattimessutapahtuma

NORDIC WELDING EXPO Hitsauksen, liittämisen ja leikkaamisen ammattimessut

3D & NEW MATERIALS 3D-tulostamisen ja uusien materiaalien ammattitapahtuma

29.11.–1.12.2022, Tampereen Messu- ja Urheilukeskus

TIEDOTE 15.11.2022



## Moderni konepaja Tampereella – tapahtumassa koetaan, kehitetään ja kohdataan

Metalliteollisuuden ammattimessut Konepaja, Pohjoismaiden suurin hitsausalan messutapahtuma Nordic Welding Expo sekä 3D-tulostamisen ja uusien materiaalien 3D & New Materials -messut järjestetään 29. marraskuuta – 1. joulukuuta 2022 Tampereen Messu- ja Urheilukeskuksessa. Kolmensadan näytteilleasettajan messukokonaisuuteen on maksuton pääsy rekisteröitymällä. Median akkreditoituminen on avoinna.

Metalliteollisuuden koneiden ja laitteiden ykköstapahtuma Konepaja sekä Pohjoismaiden suurin hitsauksen, liittämisen ja leikkaamisen messutapahtuma Nordic Welding Expo tuovat vankan asiantuntijuuden voimalla esiin modernin pajan hengen. Uusimmat laitteet, tehokkaimmat koneet ja kehittyneimmät teknologiat sekä merkitykselliset kohtaamiset kokoavat alan ammattilaiset, tulevaisuuden osaajat ja kiinnostavimmat yritykset hallien huomaan kuun taitteessa Tampereella.

– Teollisuuden tilauskannat ulottuvat monilla aloilla pitkälle ensi vuoteen. Vihreä siirtymä, hankintaketjujen muutokset sekä tuotannon paluu puhuttavat. Ilmassa on epävarmuustekijöitä, mutta nopeasti muuttunut tilanne luo ennen kaikkea runsaasti hienoja mahdollisuuksia suomalaiselle teollisuudelle. Moderni, energiatehokas tuotanto yhdistettynä automaation ja robotiikkaan luo avaimet menestykselle myös jatkossa. Konepaja-tapahtumassa on mahdollista paitsi nähdä uusimmat koneet ja löytää asiantuntijoiden kanssa se omiin tarpeisiin oikea investointi, myös tavata alan muita toimijoita sekä pysyä ajan hermolla, kiteyttää johtava asiantuntija **Jan Sucksdorff** Teknisen Kaupan Liitto ry:stä.

– Mahtavaa, että odotettu tapahtuma on jälleen käsillä! Nordic Welding Expossa on erityisen hienoa mahdollisuus aidosti kokea miten koneet, laitteet ja työkalut toimivat käytännössä, sekä asiantuntijat löytävät ratkaisut tuotannon haasteisiin. Hitsausalan ykköstapahtuma on ainutlaatuinen ja merkittävä kohtaamispaikka - toivotamme kaikki lämpimästi tervetulleeksi kokemaan menestyksekkäitä messupäiviä, sanoo puheenjohtaja **Jukka Kömi** Suomen Hitsausteknillisestä Yhdistyksestä.

Kohtaamisten metallijuhla kattaa hitsinkovan ohjelman mielenkiintoisia puheenvuoroja, esityksiä ja näytöksiä, seminaareja sekä työpajoja. Konepaja ja Nordic Welding Expo avaavat näkymän uuden ajan vastuulliseen teollisuuteen, jossa ihminen voi hyvin - teemoinaan kehittyneimmät koneet, moderni konepaja ja rohkeat investoinnit. Keskiviikkona 30.11. messukävijöitä rikastuttaa tietokirjailija **Antti Merilehdon** keynote-puheenvuoro *Ihmisen ja koneen vuorovaikutus*. Avajaispäivänä tiistaina syvennyttään *Rohkeat ja vastuulliset investoinnit* -paneelikeskusteluun, joka avaa näkymän maailmantalouteen ja rahoitusmarkkinoille nyt ja tulevaisuudessa. Suomen Hitsausteknillinen Yhdistys järjestää messujen yhteydessä ammatillista perustutkintoaan suorittaville nuorille hitsauksen SM-kilpailut. SHY ry myös jakaa *Lasertyöstetty huipputuote 2022* -palkinnon sekä *Vuoden hitsaushuippu* -tunnustus-palkinnot kolmessa kategoriassa. Tutustu messujen koko ohjelmaan: [konepajamessut.fi/fi/kavijalle/#tab-program](https://konepajamessut.fi/fi/kavijalle/#tab-program).

### Uusia ulottuvuuksia uudessa 3D-tulostaminen ja uusien materiaalien ammattitapahtumassa

Uutuutta henkivä 3D-tulostamisen ja uusien materiaalien 3D & New Materials kattaa teollisuuden innovaatiot ja alan ajankohtaisimmat asiat suunnittelusta valmistuspalveluihin, laitemyyjistä teknologiaan, tutkimukseen ja koulutukseen sekä tulevaisuuden materiaalit. 3D-tulostamisen kokonaisuus on kattavasti esillä kehityksestä lopputuotteeseen, esitellen niin ikään alan uusimmat materiaaliratkaisut valmistavaan teollisuuteen.

– 3D & New Materials järjestetään ensimmäistä kertaa, mikä tarkoittaa, että Suomessa järjestetään ensimmäistä kertaa kokonaisuus, joka tuo kaikki 3D-tulostuksen pelurit yhteen Tampereelle. Mikäli yrityksessäsi on ollut mielessä 3D-tulostamisen hyödyntäminen, on tämä mahtava tilaisuus saada läpileikkaus alasta ja sen mahdollisuuksista. Myös jos yrityksessäsi jo hyödynnetään 3D-tulostusta runsaastikin, tapahtuma tarjoaa uusia näkemyksiä ja aiheita niin puheenvuoroissa kuin esillä osastoilla. Kannattaa tulla käymään Tampereella ja hyödyntää tilaisuus tavata kaikki suomalaiset huippuosaajat sekä oppia, miten oma yritys pääsee parhaiten alkuun 3D-tulostuksen kanssa, lausuu FAME Ecosystem Lead **Eetu Holstein** DIMECC Oy:stä.

Ohjelmassa koetaan ajankohtaisia puheenvuoroja ja mielenkiintoisia työpajoja. Etteplanin workshop messujen keskiviikkona vastaa mietteisiin 3D-tulostettavien kappaleiden suunnittelusta läpileikkauksella tyypillisimpiin 3D-tulostustekniikoihin metallien parissa. *Lisäävän valmistuksen tutkimus ja kehitys Turun alueella* -workshop avaa torstaina alan osaaja-kokonaisuutta, yhteen saattaen opiskelijat, tutkijat sekä asiantuntijat. Puheenvuoroissa kuullaan muassa **Santeri Variksen** ajatuksia Euroopan suurimmasta 3D-tulostetusta paineastiasta, joka myös esillä messuilla, sekä **Aku Tuunaisen Omalla hitsausrobotilla WAAM teknologian pariin?** Tutustu messujen koko ohjelmaan [3dnewmaterials.fi/fi/kavijalle/#tab-program](https://3dnewmaterials.fi/fi/kavijalle/#tab-program).

### Median akkreditoituminen on avoinna

Tapahtumakokonaisuuden media-akkreditoituminen on avoinna. Yhdellä akkreditoinnilla on mahdollisuus osallistua jokaiseen yhtäaikaiseen tapahtumaan. 29.11.-1.12. Konepaja [konepajamessut.fi/fi/messuinfo/medialle/](https://konepajamessut.fi/fi/messuinfo/medialle/), Nordic Welding Expo [nordicweldingexpo.fi/fi/messuinfo/medialle/](https://nordicweldingexpo.fi/fi/messuinfo/medialle/) ja 3D & New Materials [3dnewmaterials.fi/fi/messuinfo/medialle/](https://3dnewmaterials.fi/fi/messuinfo/medialle/) sekä 30.11.2022 yrityksille ja hallitusosaajille kohdennettu Hallituspaikka [hallituspaikka.fi/tapahtumainfo/medialle/](https://hallituspaikka.fi/tapahtumainfo/medialle/). Haastatteluja on mahdollista sopia etukäteisesti, olethan yhteydessä tapahtuman viestintään.

*Konepajan yhteistyökumppaneina toimivat Teknologiateollisuus ry ja Teknisen Kaupan Liitto ry sekä Nordic Welding Expon Suomen Hitsausteknillinen Yhdistys SHY ry. 3D & New Materials -tapahtuman kumppaneita ovat 3DStep Oy, EOS Finland Oy, Etteplan Oyj, PLM Group Finland Oy ja Koneteknologiakeskus Turku Oy.*

**LISÄTIEDOT:** [konepajamessut.fi/](https://konepajamessut.fi/), [nordicweldingexpo.fi](https://nordicweldingexpo.fi/) [3dnewmaterials.fi](https://3dnewmaterials.fi) [hallituspaikka.fi](https://hallituspaikka.fi)

#Konepaja #NordicWeldingExpo #3DNewMaterials #pajanhenki #Hallituspaikka #tulevaisuudenhallitustyöskentely

Tampereen Messut -konserni, [tampereenmessut.fi](mailto:tampereenmessut.fi), etunimi.sukunimi@tampereenmessut.fi

Sami Siurola, projektipäällikkö, +358 40 734 3589

Sirkka Laine, viestintän asiantuntija, +358 40 612 9081