



## Miten edistää kone- ja laitevalmistajien kilpailukykyyä?



*Lataa ilmainen e-kirja*

Tulevaisuus haastaa myös suomalaisen konepajateollisuuden. Miten vastata muutoshaasteisiin ja pysyä kilpailukyisenä yhä monipuolisempaa osaamista vaativien tuotteiden kanssa?

Tuntemalla suunnittelun automaation, tehokkaan tuotetiedonhallinnan ja digitalisaation edut, sekä hyödyntämällä niitä omassa toiminnassa, on mahdollisuus pysyä mukana kehityspolulla. Nopeammat suunnitteluprosessit ja tiedon virheetön siirtyminen parantavat tuottavuutta ja sitä kautta kilpailukykyä.

*Lataa ilmainen e-kirja ja lue lisää aiheesta!*

---

### **Tuoreen tuoteomistajan tervehdys!**

Olen Topi Törhönen, aloitin urani Vertexillä vuoden 2017 alussa ensin diplomityöntekijänä Vertex ED sähkösuunnitteluohjelmiston tuotteistusprojektiin liittyen. Diplomityöni jälkeen toimin projekti-insinöörinä Vertex ED:n kehitystiimin rinnalla kunnes siirryin täyttämään jo eläköityneen tuotepäällikkö Jorma Sallin vuosikymmenien kokemuksen laajentamia saappaita marraskuussa 2020.



Nykyisessä sittemmin tuoteomistajan tittelinimeen vaihtuneessa toimessani toimin osana

Vertex ED:n tuotekehitystiimiä ja osallistun asiakasprojekteihin aina ohjelmistopäivityksistä koulutuksiin saakka. Jos siis olette yhteyksissä Vertxiin esimerkiksi edellä mainittuihin asioihin liittyen, tulette todennäköisesti tekemään yhteistyötä minun kanssani. Hyvää alkanutta vuotta, ollaan yhteyksissä!

**Terveisin, Topi Törhönen**

---

### **Kevään 2022 kurssimme ovat alkaneet, mukana uusia kursseja!**

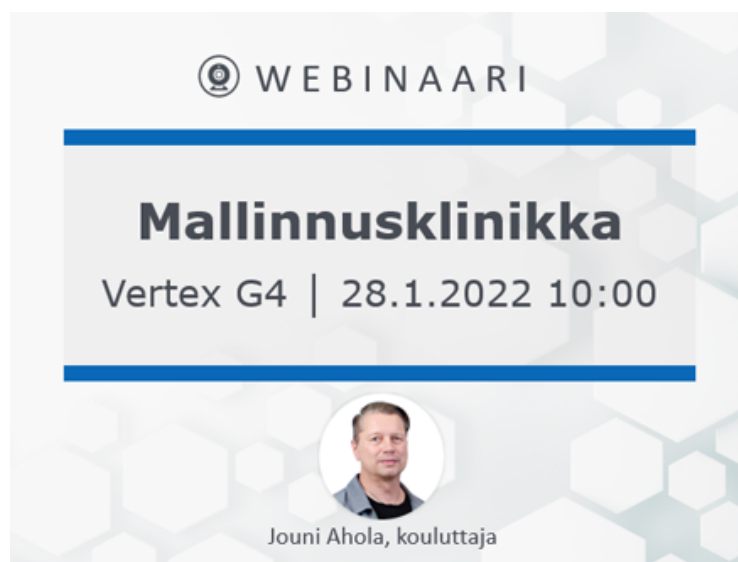
Ilmoittaudu mukaan kehuuille kursseillemme ja päivitä osaamistasi!

Tänä keväänä tarjolla on 3 uutta kurssia: *Vertex G4 3D-suunnittelu valmistuksen ehdoilla (DFM)*, *Vertex G4 3D-osaajalle* ja *Vertex G4 sovittaminen yrityksen tarpeisiin*.

Järjestämme kursseja myös etäkoulutuksina. Jos kurssiaikataulu ei sovi sinulle, voimme räätälöidä kurssin ajankohdan ja sisällön tarpeitasi vastaaviksi.

*Lue lisää ja ilmoittaudu mukaan.*

---



### **Webinaari pe 28.1.2022: Vertex G4 Mallinnuslinikka**

Perinteiset Vertex G4 mekaniikkasuunnittelun Mallinnusklinikkamme jatkuvat taas tammikuussa! Mallinnusklinikoilla ratkomme arkipäivän mallinnushaasteita. Esittelemme miten käytännössä voit ratkaista jonkin mallinnukseen liittyvän pulman. Sinulla on myös mahdollisuus ehdottaa aiheita tulevissa Mallinnusklinikoissa käsiteltäviksi!

*Lue lisää ja rekisteröidy mukaan.*

---

### **Katso aiempia webinaarejamme!**

*Webinaaritallenteet.*

---

### **Huom! Vertex Flow -tiedonhallintapäivää siirretty**

Maaliskuun Vertex Flow -tiedonhallintapäivä on siirretty, uusi ajankohta on **5.5.2022**. Lisää tietoa tapahtumasta maaliskuussa, voit seurata tapahtumatietoja nettisivujemme

Tapahtumat-osiosta.

---

Terveisin,



Katja Auttila  
Markkinointiasiantuntija



Vertex Systems  
Vaajakatu 9  
33720 Tampere



Vertex Systems Oy | Vaajakatu 9, Tampere, 33720  
Osoitelähde: Vertex Systems:n asiakas- ja markkinointirekisteri  
Voit peruuttaa uutiskirjeen tästä.