

METSTA

Turvallisen tekniikan seminaari 22.11.2022 UKK-instituutti, Tampere

Ohjelma:

- 9.00 Ilmoittautuminen ja aamukahvi
- 9.30 Seminaarin avaus
- 9.40 Uusi koneasetusehdotus
Katri Tytykoski, STM
- 10.45 Koneturvallisuusstandardit ja niiden soveltaminen
Jukka-Pekka Rapinoja, METSTA
Frans Nilsen, METSTA
- 11.30 Lounas
- 12.15 EMC-vaatimukset koneissa
Janne Nyman, SGS Fimko
- 13.00 Kyberturvallisuus ja softan tietoturva, case hissit
Ari Kattainen, Kone Oyj
- 13.30 Kahvitauko
- 14.00 Itsekehittyvät järjestelmät
Timo Malm, VTT
- 14.30 Koneasetusehdotuksessa oleva määritelmä "merkittävä muutos" ja sen mahdolliset vaikutukset
Jenni Kiviaho, Valmet Oy
- 15.00 Seminaarin päätös