

Lapin ammattikorkeakoulu ja Adato Energia Oy toteuttavat yhteistyössä:

SFS 6002 Teollisuus SÄTKY –koulutuksen Ohjelma

Koulutuspaikka: Lapin AMK, Teollisuuden ja luonnonvarojen osaamisala
Kosmos-talo, Tietokatu 1 KEMI

Tiistai 4.10.2022 klo 8.00 – 16.00

Luennoitsija: Veli Pekka Kumpulainen, Kival Oy

Lisätietoja: Veli-Matti Pelimanni
Puh.: 040 729 7079
Email: veli-matti.pelimanni@lapinamk.fi

08:00 **Ilmoittautuminen ja aamukahvi**

08:15 **Avaus**
Miksi SÄTKY – tausta ja tavoitteet

8:30 **Yleinen sähkötyöturvallisuus**
KTM:n päätös nro 1194/1999, Sähkötyöturvallisuus

9:00 **Käyttö ja sähkötoissa toimijat**
Termit ja tehtävät

9:15 **Työn sähköturvallisuuden suunnittelu**
Vaaran arviointi, työkalut, työskentelykäytännöt

10:00 **Kytkeäntöjen ennakkosuunnittelu ja suunnittelu**
Kytkeäntatarve, hyväksyminen, jakelu, päätyömaadoituksen suunnittelu

11:15 **Lounastauko**

12:00 **Kytkeänt**
Kytkeäntän johto, paikalliskytkentät, jännitteen kytkemisen estäminen, jännitteettömyyden toteaminen, päämaadoituksen toteuttaminen

13:00 **Työt kohteessa**
Lisämaadoitukset, työlupa, sähköturvallisuuden valvonta, ympäristöolosuhteiden huomioiminen, työmaadoitukset, työnaikaiset muutostarpeet, varmistukset ennen käyttöönottolupaa, käyttöönottoluvan antaminen

14:15 **Kahvitauko**

14:30 **Palautuskytkentät**

15:00 **Koe sähkölaitteistojen käyttö- ja turvallisuusasioiden tuntemisesta ja kokeen tulosten läpikäynti**

Koulutus päättyy noin klo 16:00