

Jouni Käsälä / JKä

## Jännitetyöt enintään 1000 V:n laitteistoissa

### Kenelle koulutus on tarkoitettu?

Koulutus on tarkoitettu kaikille sellaisia sähköalan töitä tekeville henkilöille, joiden työ kohdistuu tarkoituksellisesti jännitteisiin osiin tai he joutuvat pienjännitteellä työnsä aikana 20 cm lähemmäksi paljasta, kosketeltavissa olevaa jännitteistä osaa. Osallistujilla on oltava voimassa Yleinen sähkötyöturvallisuuskoulutus, enintään 5 vuotta sitten suoritettu kurssi.

Huom. Pien- ja suurjännitteellä jännitetöitä saavat tehdä vain sähköalan ammattihenkilöt, joilla on voimassaoleva, kyseiseen jännitetyöhön soveltuva jännitetyökoulutus. Pienoisjännitteisissä (SEL ja PELV) laitteistoissa jännitteisenä tehtäviä töitä saa tehdä myös sähköalan koulutus-ta ja työkoke-musta omaava opastettu henkilö (s). Tällä tarkoitetaan eri koulutusasteiden säh-köalojen opiskelijoita. Ennen näiden töiden alkua on annettava Yleinen sähkötyöturvallisuus-koulutus ja jännitetyökou-lutus.

### Mitä asioita koulutus sisältää?

Kerrotaan, miten jännitetöitä tehdään turvallisesti. Käydään läpi jännitetyön tekemiseen liittyvät määräykset ja ohjeet. Käydään läpi jännitetyön tekemiseen liittyviä ohjeita ja ohjeiden laa-timista. Harjoitellaan tyyppillisten jännitetöiden tekemistä asianmukaisten työkalujen ja henki-lökohtaisten suojavarusteiden avulla. Päivän loppuksi kerrataan tärkeimpiä asioita ja pidetään kirjallinen koe.

### Muuta

Osallistujia pyydetään ottamaan omat jännitetyövälineet mukaan, jos sellaisia on käytettävissä. Tarvittavia JT-välineitä ovat 1000 V:n työkalut, kasvosuojus, JT -käsineet, EN 531 - työvaate ja 1 000 V:n eristeaineiset lisäsuojat (eristävä matto 0,5 m2).

### Kouluttaja

Valtuutettu sähkö tarkastaja Jouni Käsälä VTS 122.