

# Jännitetyöopas

**Tuotenumero: 411172**

34,00 € (+ alv 10%) normaalihinta

25,50 € (+ alv 10%) jäsenhinta

Jännitetöiden tekeminen edellyttää aina sähkötoiden johtajan lupaa, työhön soveltuvaa jännitetyöohjetta, jännitetyön tekijöiden oikeaa asennetta, asianmukaisia työkaluja ja suojavälineitä sekä oikein toteutettua jännitetyökoulutusta käytännön harjoitteluihin.

Kirja opastaa jännitetyön tekijän, jännitetyöohjeen laatijan ja jännitetyöluvan antajan jännitetöiden tekemisen turvalliseen maailmaan.

**Oppaaseen on päivitetty SFS 6002 -standardin kolmannen painoksen mukanaan tuomat jännitetöiden tekemistä koskevat muutokset.**



## Hyödyt

Jännitetyökouluttaja voi oppaan avulla antaa koulutukseen osallistuville kansanomaista tietoa varsinaisen standardin tekstin lisäksi.

Opas sisältää paljon aihetta havainnollistavia kuvia.

## Kenelle

Jännitetyöopas on tarkoitettu kaikille jännitetöihin osallistuville muistuttamaan jännitetyöhön liittyvistä perusasioista.

Tämä jännitetyöopas koskee jännitetöitä enintään 1 000 V AC tai 1 500 V DC -sähkölaitteistoissa.

## Lisätietoja

Koko B5. Sivuja 72.

6., uudistettu painos 2016

ISBN 978-952-231-182-5

## Sisältö

### LUKU 1: YLEISTÄ JÄNNITETYÖSTÄ

Yleistä jännitetöistä

Jännitetyön määrittely

Jännitetyöalueen määrittely

Jännitetyön tekijöiden ammattitaitovaatimukset

Termien selitykset

Riittävän ammattitaitoinen henkilö

Jännitetyökoulutus

Jännitetyömenetelmät

Työmenetelmäkohtainen ohje

Jännitetyökalut ja henkilönsuojaimet

Jännitetyön organisointi ja ohjeistaminen

Termien selitykset

Työryhmän kokoonpano

## LUKU 2: VAKIINTUNEET TOIMENPITEET, JOTKA EIVÄT OLE JÄNNITETYÖTÄ

Vakiintuneet toimenpiteet, jotka eivät ole jännitetyötä

Esimerkkejä vakiintuneista toimenpiteistä, jotka eivät ole jännitetyötä

Kuka saa tehdä vakiintuneita toimenpiteitä, jotka eivät ole jännitetyötä

## LUKU 3: VARSINAISET JÄNNITETYÖT

Perustason jännitetyöt

Esimerkkejä perustason jännitetöistä

Ketkä saavat tehdä perustason jännitetöitä

Laitteistovaatimus perustason jännitetöissä

Vaativat jännitetyöt

Esimerkkejä vaativista jännitetöistä

Ketkä saavat tehdä vaativia jännitetöitä

## LIITTEET

Liite 1: Työohjeen laadinta

Liite 2: Pysyväismääräys

Ohje työkohtaisen jännitetyöohjeen laadintaan