



6.9.2023

Auli Karvonen-Köykkä

Siirtokeskeytysten suunnittelu

Pohjois-Suomen aluetilaisuus

5.9.2023

FINGRID

Siirtokeskeytysten kartoitus ja aikataulutus

Verkon kunnonhallinta kartoittaa **kuluvan vuoden marraskuun loppuun mennessä** mahdollisimman kattavasti seuraavan vuoden siirtokeskeytystarpeet.

Kerättyjen tarpeiden perusteella Verkon kunnonhallinta tekee alustavan aikataulutuksen ja **esittelee sen liittyjille tammikuun loppuun mennessä.**

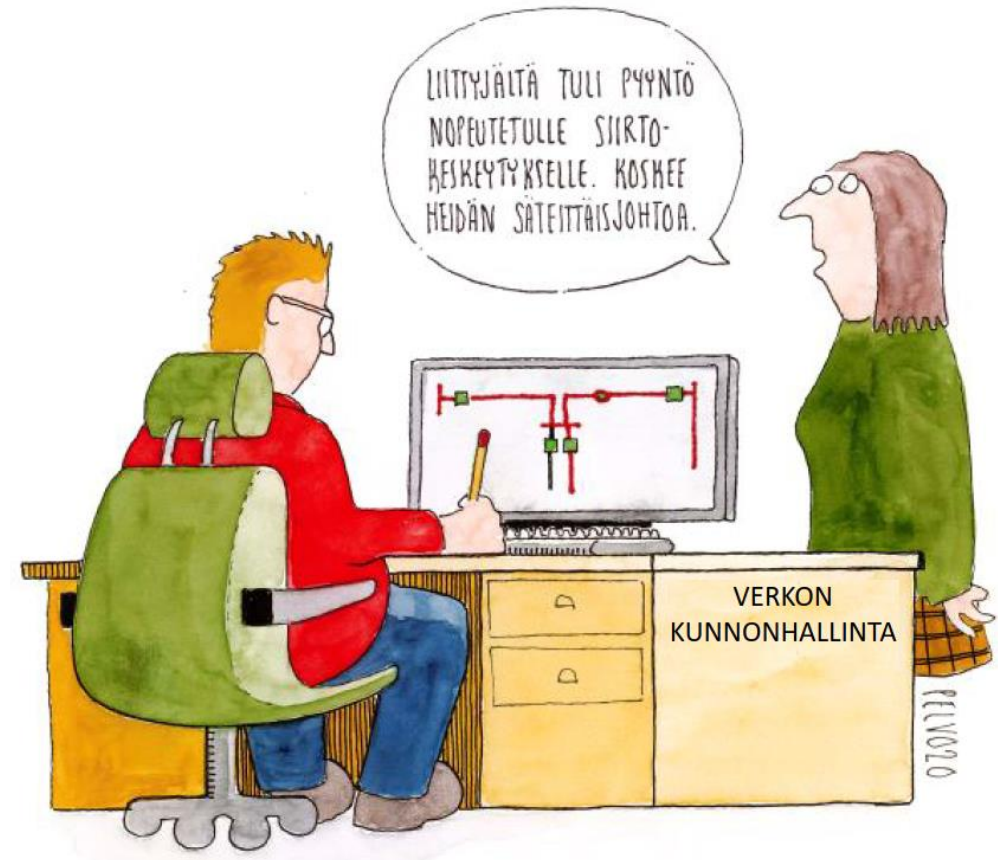
Siirtokeskeytykset on oltava pääsääntöisesti sovittuna viimeistään **21 vuorokautta** ennen toteutusta.



Nopeutetun siirtokeskeytyksen kriteerit

Nopeutettua siirtokeskeytyksen suunnittelua voidaan käyttää pakottavissa kunnossapitotöissä ja lisäksi seuraavissa tapauksissa;

- töissä, joissa siirtokeskeytykseen parantaa työturvallisuutta tai resurssien käyttöä
- käyttötilanteen yllättävä muuttuminen puoltaa hankalan siirtokeskeytyksen aikaisempaa toteutusta
- pyyntö koskee käyttöoikeuskenttää ja liittymän säteittäisjohtoa
- kompensointilaitteen siirtokeskeytyksessä



Kytöntäpäätöksen vaativat työt

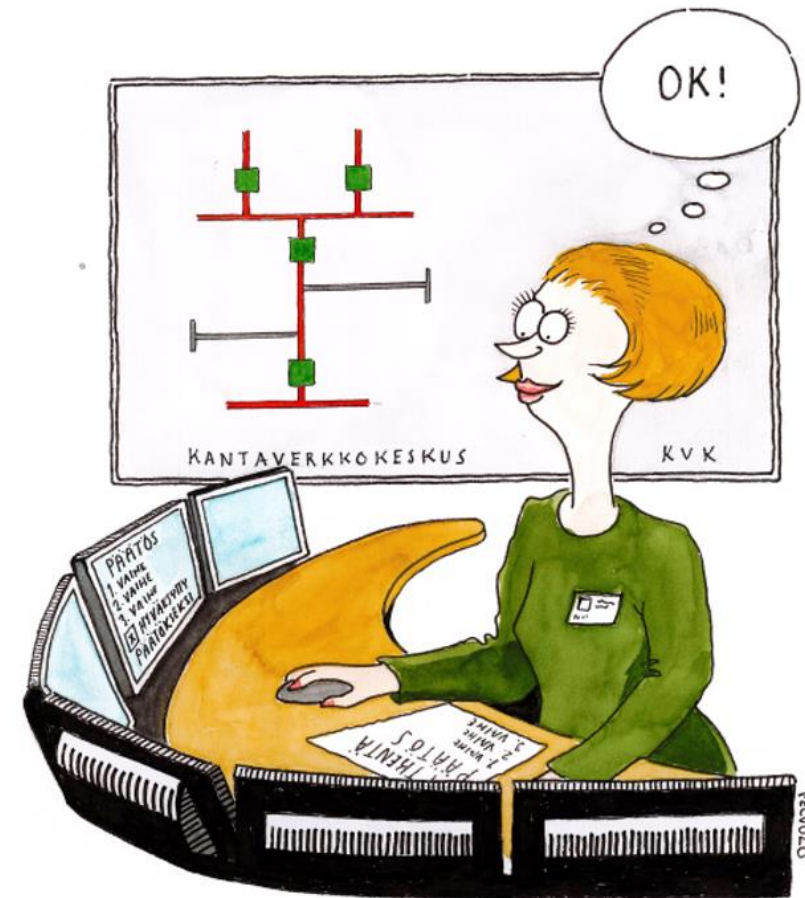
Työt, jotka vaativat ensilaitteiden kytkentöjä tai maadoituksia

Laukaisevilla releillä tehtävät työt

Normaalitilanteessa erossa olevissa kentissä tehtävät työt

Työt, jotka vaativat kompensointilaitteiden kytkemistä

Asiakkaiden verkossa tehtävät muutokset, jotka vaikuttavat kantaverkon suojauksen toimintaan (esim. muuntajien tähtipiteiden kytkennät ja sammutetun verkon jakorajojen muutokset).



Kytkentäpäätöksen vaativat työt

HVDC ja SVC asemien omakäytön syötönvaihtoautomatiikan testaus.

Jos kantaverkko jää epänormaaliin käyttötilanteeseen, siitä on tehtävä kytkentäpäätös, vaikka mitään töitä ei tehtäisikään.

Käyttönottamattomiin laitteisiin kohdistuvien töiden osalta ei yleensä vaadita kytkentäpäätöstä.



Kysymyksiä?

Kiitos!

Fingrid Oyj

Läkkisepäntie 21

00620 Helsinki

PL 530, 00101 Helsinki

Puh. 030 395 5000

Fax. 030 395 5196

www.fingrid.fi



FINGRID