



Sähkönjakelu hallintaan!

Turvallisen ja katkeamattoman sähkönjakelun varmistamisen edellytyksenä on jakeluverkon sähköisten suureiden laskenta ja mittaus sekä näiden tietojen analysointi. Tärkeänä osana kokonaisuutta on myös dokumenttien hallinta. Verkostolaskentapalvelumme kartoittaa sähkönjakelunne nykytilan. Teemme asiantuntijalausunnon joka tarkoittaa että sähkönjakelusi kaikki informaatio on kerätty yksiin kansiin. Lausunto sisältää mm. suojalaitteiden uudet asetukset sekä korjausehdotukset muihin havaittuihin puutteisiin. Asiantuntijalausuntomme esittää tulokset selkeästi ja helposti ymmärrettävässä muodossa. Pääjakelukaavio syntyy sivutuotteena Cad-formaatissa. Palvelumme soveltuu kaikkiin sähkönjakelujärjestelmiin ja jännitetasoihin. Olemme jakaneet verkostolaskentapalvelumme kolmeen eri palvelupakettiin...

KMJ-Simupack 1 -Oikosulkulaskenta

- verkon komponenttien oikosulkukestoisuuden tarkistus
- varasyöttöjen tarkastelu
- tulevien laajennusten tarkastelu

KMJ-Simupack 2 -Selektiivisyystarkastelu

- suojalaitteiden toiminnan tarkastelu
- releasettelut

KMJ-Simupack 3 -Tehonjakolaskenta

- verkon komponenttien kuormitustilanne
- jännitteenalenemat
- tehohäviöt
- tulevien laajennusten tarkastelu

Verkostolaskennan hyöty liiketoiminnallesi on selkeä. Parannat käyttö- ja toimitusvarmuutta jonka seurauksena asiakastyytyväisyys paranee. Verkostolaskenta on osa kunnossapitoa ja sen suorittaminen antaa mahdollisuudet hallita sähköverkon muutokset tehokkaasti myös tulevaisuudessa.

Sähköinen ammattilainen

KMJ-Engineering Oy on vuonna 1997 perustettu sähköinsinööri-toimisto joka palvelee asiakkaitaan teollisuuden energianjakeluverkkojen laskentaan, hallintaan ja mittauksiin liittyvissä asiantuntija- ja suunnittelutehtävissä

Verkostolaskenta
Sähkö- ja automaatio suunnittelu
Mittauspalvelut
Lämpökuvaus
Dokumenttienhallinta - ja päivityspalvelut
Konsultointi