

Mittauspalvelut

Turvallisen ja katkeamattoman sähkönjakelun varmistamisen edellytyksenä on jakeluverkon sähköisten suureiden laskenta ja mittaus sekä näiden tietojen analysointi. Tärkeänä osana kokonaisuutta on myös dokumenttien hallinta.

Tapahtuuko sähköverkossasi selittämättömiä katkoksia tai laitevikoja, tiedätkö verkkosi todellisen kuormitustilanteen, että miten on kompensoinnin laita? Hyvin suunnitellulla ja toteutetulla mittauksella saat ratkaisun näihin ongelmiin. Jokainen mittaus tapahtuma on yksilöllinen ja siitä johtuen teemme aina mittaussuunnitelman ennen mittausten aloittamista. Hyvin suunnitellulla mittauksella varmistetaan että mitataan oikeita asioita oikeilla laitteilla oikeasta paikasta. Vankka kokemuksemme teollisuuden sähköverkoista ja osaava henkilökunta varmistaa mittaustulosten oikean analysoinnin ja saat kattavan mutta selkeän raportin toimenpide-ehdotuksineen.

Palvelumme sisältää mm. seuraavat mittaukset:

- Sähkönlaatu- ja häiriöanalyysit
- Tehomittaukset ja kuormitustutkimukset
- Loistehomittaukset ja kompensoinnin suunnittelu

Asiantuntija palveluksessasi

KMJ-Engineering Oy on vuonna 1997 perustettu sähköinsinööri-toimisto joka palvelee teollisuuden sähkönjakelujärjestelmien suunnitteluun, ylläpitoon ja mittauksiin liittyvissä asiantuntija- ja suunnittelutehtävissä.

Sähköpätevyys S1



Turvallisuuskoulutus takaa turvallisen mittaustapahtuman