



Jacobsen Elektro har produkt- og systemkompetanse som sikrer at kunden får det elektriske anlegg de ønsker

Releplanlegging - Selektivitetsanalyser

Gode og detaljerte releplaner begrenser personskader ved feil, reduserer skader på utstyr og sikrer minimale KILE kostnader. Vårt egenutviklede program ProDocX sikrer kvalitet og gjør oss effektive.

Nettanalyser – dimensjonering av anlegg

Systemkompetanse, herunder overordnet forståelse av hvordan komponenter fungerer sammen i et system, er forutsetningen for gode nettanalyser og rapporter. Målet med nettanalyser er å oppnå optimal drift, grunnlag for investeringsbeslutninger, riktig dimensjonering av utstyr, med mer. Vi bruker verktøy som Paladin DesignBase og Netbas.

Kurs

Over 100 års erfaring i elforsyning og industri gir solid grunnlag for kurs og opplæring i både relevern, beregningsmetoder og verktøy til nettanalyse og dokumentasjon. Vi har levert kurs med varighet fra en time til over ett år.

Releservice – periodiske vedlikehold

Jevnlig service på relevern er med på å sikre riktig funksjon når en feil i høyspenningsanlegget oppstår. Avhengig av reletype må det brukes forskjellig prøveutstyr og metoder for dokumentasjon av resultatet. Vi bruker moderne utstyr og kan derfor utføre arbeidet effektivt. Gode servicerutiner gir mulighet for effektiv utnyttelse av relevern.

Systemintegrator

Utstyr fra mange leverandører skal spille sammen i en transformatorstasjon og stasjonen skal fungere i kraftsystemet. I over 20 år har vi levert nøkkelferdige transformator- og kraftstasjoner i Afrika, Asia og Europa. I Norge har vi valgt å fokusere på vern- og kontrollanlegg, og integrasjon mot andre produkter og systemer.

Jacobsen Elektro

Høy kompetanse
Lang erfaring
Effektive metoder
Avanserte verktøy
Nasjonale og internasjonale referanser



Jacobsen Elektro

Releplaner
Nettanalyser
Kurs
Releservice
Systemintegrator