

Innkoblingsautomatikk

Jacobsen Elektro har utviklet en IKA for enkel utskifting av eksisterende NEBB IKA og NEBB HT10.

Grunnet levetid feilet kundens innkoblingsautomatikk og ble satt ut av drift. Det ble samtidig besluttet å bytte distansevernet da disse var av samme årgang. Dette var i et 132kV nett hvor det også var behov for et Wisner vern.

Av denne grunn besluttet kunden å oppgradere med ny IKA for å gjenopprette funksjonaliteten i anlegget. Det ble også montert nytt distansevern og et Wisner vern.

Vår løsning med IKA og distansevern i felles 19" rack med prøvekontakt ble valgt på grunn av :

- Kort montasjetid på grunn av "Plug and play" for IKA løsningen.
- Kompakt og lite plasskrevende.
- Spisskompetanse hos Jacobsen Elektro .

