



Omega Elkraft

Nett

Utredninger
Prosjektledelse
Prosjektering
Beregninger

Stasjonsanlegg

Kontrollanlegg
Relevvern
Apparatanlegg
Hjelpekraftanlegg

GIS/NIS

Dokumentasjon
Prosjektoppfølgning
Datafangst
Innmåling

Omega Elkraft as
Pb. 6695 Etterstad
0609 Oslo
Strømsveien 102

Telefon: 22 70 08 70
firmapost@omegaelkraft.no

Magnetfeltberegninger

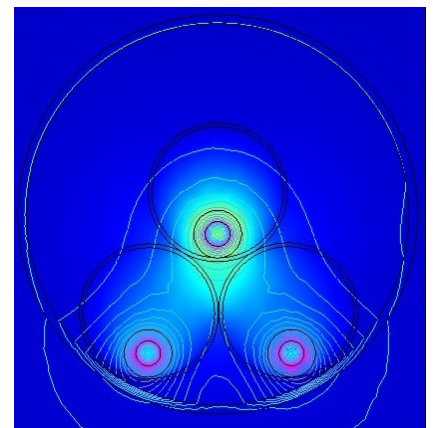
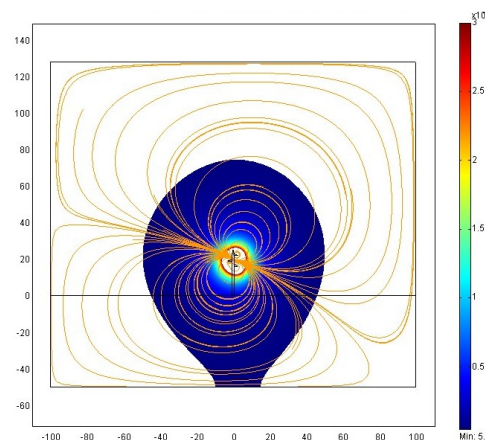
Nettselskaper, elektroentreprenører, industri og eiendomsforvaltere må stadig oftere kartlegge magnetfelt fra elektroinstallasjoner. Omega Elkraft tilbyr bistand i form av rådgiving om skjerming av magnetfelt fra alle typer elektroinstallasjoner.

Kartlegging av magnetfelt er nødvendig ved konsesjonssøknader for nye kraftlinjer, og brukes også ofte ved salg eller utleie av eiendom i nærheten av feltkilder.

- BREGNING AV MAGNETFELT FRA EKSISTERENDE LINJER, STRØMSKINNER ELLER KABLER
- OPTIMALISERING AV MAGNETFELT FOR NYE FORSYNINGSTRASÉER
- 2D OG 3D BREGNINGER AV MAGNETFELT
- BREGNING AV SKJERMINGSTILTAK I ALLE INNSTALLASJONER

Omega Elkraft har lang erfaring med rådgiving om skjerming av magnetfelt.

Vi har utviklet verktøy og prosedyrer for beregninger av magnetfelt og skjermingstiltak. Vi utfører alle deler av prosessen; fra kartlegging av problemstilling, beregninger, kontrahering av skjermingsentreprenør og prosjektstyring ved skjerming. Omega Elkraft utformer også FDV-dokumentasjon for skjermingstiltak.



Kontaktpersoner:

Ola T. Eide, tlf 908 47 709 oe@omegaelkraft.no

Lars A. Røen, tlf 915 12 657 lar@omegaelkraft.no