

## Kursbeskrivning

# dpPower Analyzer

### Information

Kurslängd: 2 dagar

Datum: Se kursschema på Digpros hemsida

Plats: Online

### Kursinnehåll

Kursen varvar teori och översikter med praktiska övningar, och innehåller moment som behandlar:

- Krav för att kunna genomföra nätberäkningar. Verifiering av kodlistor, Velanderkonstatnter, transformatordata, beräkningsparametrar etc.
- Starta nätberäkning.
  - Spåra nätet.
  - Beräkningsformuläret.
  - Resultatpresentation.
  - Referensberäkningar.
  - Högerklicksberäkning.
- Kontroll av ledningars kortslutningstålighet
- Felterminering
- Omsektionering
- Parallellfall

### Målgrupp

Personal som vill ha en allmän kännedom om dpPower Analyzer.

### Förkunskaper

Ha en allmän/god datavana.

Ha en allmän förståelse av elnät.

Ha genomfört kursen dpPower Dokumentation.