



Dimensionering, industriinstallationer TN-systemer

Kort fortalt

Dimensionering af større elinstallationer ud fra Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse og drift af elektriske installationer, Standardsamling til installationsbekendtgørelsen - DS/HD 60364-serien, Bygningsreglementet og Fællesregulativet.

Fag: Dimensionering, industriinstallationer TN-systemer

> **Fagnummer:**

48472

> **Varighed:**

3 dage

> **Pris, AMU-målgruppe:**

DKK 384,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 2.362,10

Målgruppe: Uddannelsen retter sig mod faglærte elektrikere eller personer med tilsvarende kompetencer, der i deres job har brug for kompetencer inden for Dimensionering af TN-systemer (større elinstallationer)

Beskrivelse: Deltageren har kendskab til gældende lovgivning og kan ved dimensionering af større elinstallationer, der forsynes fra egen transformerstation, selvstændigt anvende bestemmelser i Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse og drift af elektriske installationer, Standardsamling til installationsbekendtgørelsen – DS/HD 60364-serien, Bygningsreglementet og Fællesregulativet.

Deltageren kan

vælge beskyttelsesmetoder og dimensionere kabler og ledninger,

vælge materiel og beskyttelsesudstyr

beregne og kontrollere kortslutningsstrømme.

planlægge, dimensionere og udføre sikre installationer i større installationer, industri og andet byggeri udført som TN-system.

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:

DKK 384,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 2.362,10

> **Tilmelding**

