

Generaattorit - rakenne ja käyttö

Koulutuksessa tutustut generaattorin rakenteeseen, generaattoriin liittyviin järjestelmiin, generaattorin käynnistykseen liittyviin valmisteluihin, generaattorin käynnistykseen, generaattorin käytönaikaiseen valvontaan, generaattorin pysäytyksen ja seisonta-ajan toimenpiteisiin. Revisio käydään läpi alusta uudelleenkäynnistykseen asti.



Kenelle koulutus sopii?

voimalaitosten ja generaattoreita huoltavien yritysten

esimiehet
mestarit
päälliköt
suunnittelijat
sähköasentajat
automaatioasentajat
turbiinien operaattorit

Koulutuksen sisältö

Ensimmäisen päivän ohjelmassa käsitellään höyryturbiinigeneraattorin rakennetta ja generaattoriin liittyviä järjestelmiä. Lisäksi ohjelmassa on magnetointi ja suojaukset sekä generaattorin käyttö.

Kurssin toisena päivänä kerrotaan generaattorin kunnonvalvonnasta, revisioiden suunnittelusta, tilauksesta, toteutuksesta ja revision jälkeisestä testauksista sekä revision jälkeistä generaattorin käynnistyksestä. Kurssilla pääset kuulemaan parhaiden asiantuntijoiden luentoja höyryturbiini-generaattoreista sekä tapaamaan saman alan ihmisiä ympäri Suomen.

Ota yhteyttä

Tytti Forssell

koulutussuunnittelija, energia-ala, vesihuolto ja ympäristönäytteenotto
0400 935 249
tytti.forssell@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Jukka Kauppinen

Chief Engineer, kouluttaja, voimalaitosala
044 722 4751
jukka.kauppinen@taitotalo.fi

Rami Annala

koulutusasiantuntija, kunnossapito, painelaitteet
050 568 1935
rami.annala@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Generaattorikoulutus - rakenne ja käyttö

Paikka: HELSINKI

Ajankohta: 5.-6.3.2025

Ilmoittaudu viimeistään: 19.2.2025

Kesto: 2 päivää

Hinta: 1 295,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 625,23 €

Lisätietoa

Generaattorikoulutus - rakenne ja käyttö

5.3.2025 - 6.3.2025

HELSINKI