

AA112, Elsäkerhet, ansvar, organisation

Utbildningsbeskrivning

Övergripande mål

Målet med utbildningen är att förstå hur elsäkerhetsarbetet är organiserat samt hur arbetsuppgifter och medföljande ansvar fördelas i samband med skötsel av elektriska anläggningar.

Mål

Efter genomförd utbildning kommer du att kunna:

- Känna till vilka roller och funktioner som finns i en elsäkerhetsorganisation, hur arbetsuppgifter fördelas mellan dessa och hur de interagerar.
- Beskriva vilka kunskaper och erfarenheter som behövs för olika roller/funktioner.
- Förstå skillnaden mellan fackkunnig person, instruerad person samt lekman.
- Fullgöra dina skyldigheter som linjechef eller elanläggningsansvarig.
- Utnämna de som uppfyller kraven på kunskap och erfarenhet att agera som elsäkerhetsledare.
- Beskriva processen för elsäkerhetsplanering innan arbetet påbörjats.
- Säkerställa att de entreprenörer som anlitas uppfyller Hitachi Power Grids krav.
- Säkerställa att elinstallationer utförs enligt gällande regelverk av registrerat elinstallationsföretag.

Deltagare

Utbildningen vänder sig till dig som är arbetsgivarrepresentant i linjen där elsäkerhetsledare utses, elanläggningsansvarig eller eldriftledare. Den är även bra för dig som behöver förstå elsäkerhetsorganisation i allmänhet. Här kan man tänkas hitta projektledare, QHSE-personal, chefer samt övriga intresserade.

Förkunskaper

Genomförd utbildning i ELSA, ELSA för elprovplats eller ESA för fackkunnig. Det förutsätts att förkunskaperna är aktuella.

Innehåll

- Innehavarens skyldigheter.
- Arbetsfördelning vid arbete där elektriska risker förekommer.
- Rutiner för arbete där elektriska risker förekommer.
- Lagar, standarder och anvisningar.

Allmänt om utbildningen

Utbildningen är lärarytt. Du som deltagare bidrar till utbildningsdagen genom en levande dialog där erfarenheter och frågeställningar delas.

Längd

0,5 dag