

Elsäkerhet vid arbete



Myndigheterna ställer krav på att den som arbetar där det finns en elektriska fara ska ha kunskap om innebörden och konsekvenserna av faran samt ha utbildning om de säkerhetsåtgärder som är motiverade i förhållande till arbetsuppgiften.

Denna utbildning ger en grundlig genomgång av elfaran, säkerhetsåtgärder och ansvar i samband med arbete och skötsel av elektriska starkströmsanläggningar. Kursen behandlar AFS 2001:1 (SAM), Skötselstandarden SS-EN-50 110-1.

Utbildningen vänder sig till: Alla som genomför arbeten som innebär en elektrisk fara.

Förkunskaper: Inga förkunskaper krävs.

Utbildningens innehåll:

- **Inledning.** Presentation av FAMJA Ingenjorsbyrå.
- **Ellära/Elfaran.** Personfaran / Brandfaran.
- **Elsäkerhetsplanering.** Exempel på elsäkerhetsplanering.
- **Allmänna grundregler.** Personal, organisation och kommunikation. Arbetsplatsen. Riskhantering.
- **Skötselåtgärder.** Genomgång av begreppet skötselåtgärder.
- **Arbetsmetoder.** Arbete utan spänning. Arbete nära spänning. Arbete med spänning. Icke elektriskt arbete.
- **Ansvar.** Ansvar inom ellagstiftningen. Starkströmsanläggning. Utrustning och anordning. Personsäkerhet vid arbete. Elinstallationsarbete.
- **Elsäkerhetsledare.** Elsäkerhetsledarens uppgifter.
- **Livräddning vid elskada.**

På samtliga våra ventilationsaggregat genomför vi provningar innan leverans till våra kunder. Därför genomgår våra aktuella montörer utbildningen - Elsäkerhet vid arbete - vart tredje år för att bli medvetna om den elektriska faran och få uppdaterade kunskaper i säkerhetsåtgärderna vid provning. FAMJA Ingenjorsbyrå har haft denna utbildning åt oss under flera år vilket uppskattas mycket av våra montörer.

Niklas Lindberg, IV Produkt i Växjö

Utbildningslängd: 1 dag

Utbildningsdatum:

Se www.famja.se för datum och ort

Utbildningsavgift:

3 900:-/deltagare exkl. moms

I avgiften ingår angivet utbildningsmateriel.

I FAMJA Ingenjorsbyrås utbildningar ingår konferensavgift och måltider.

Information:

frank.johansson@famja.se, 0372-88600

Utbildningsmateriel:

På utbildningen tillhandahålls en utbildningspärm innehållande powerpoint-bilder och tillämpliga föreskrifter.

Övrigt:

För övriga villkor kring utbildningen hänvisas till www.famja.se under "Utbildning - Övrig information".



Utbildare:

Frank Johansson,
FAMJA
Ingenjorsbyrå.

- Ordförande i Elektriska Nämndens tekniska utskott
- Ledamot i SEK:s Tekniska kommitté som står bakom Elinstallationsreglerna
- Auktoriserad besiktningsingenjör med pedagogisk högskoleexamen
- Utför elbesiktningar sedan 1996
- Utbildar Elektriska Nämndens besiktningsingenjörer sedan 2011
- Genomför utbildningar inom elsäkerhet sedan 1996
- Skriver faktaböcker om elsäkerhet

FAMJA Ingenjorsbyrå

Rådgivande ingenjorsbyrå inom elinstallationsteknik

**Boka din utbildning
på www.famja.se**