



FAMJA Ingenjörbyrå erbjuder företagsförlagda utbildningar inom elsäkerhet.

Dessa utbildningar kan läggas upp med ett innehåll som anpassas utifrån specifika önskemål. Kontakta FAMJA Ingenjörbyrå för upplägg och offert.

Utbildningarna genomförs antingen i företagets egna lokaler eller av företaget på egen hand bokad lokal. Företaget står själv för deltagarnas förplägnad.



Utbildare:
Frank Johansson,
FAMJA
Ingenjörbyrå.

- 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

För vidare information, diskussion om innehåll och utbildningsavgift, kontakta utbildaren Frank Johansson enligt nedan.

Kontaktuppgifter:
frank.johansson@famja.se, 0372-88600

FAMJA Ingenjörbyrå

Rådgivande ingenjörbyrå inom elinstallationsteknik

Vårt grundutbud av utbildningar:

■ Vidareutbildning för elektriker – Steg 1.

Denna vidareutbildning är komprimerad och innehåller det som erfordras för etablerade elektriker.

■ Vidareutbildning för elektriker – Steg 2.

Denna utbildning ger deltagarna specifik information om Elinstallationsreglernas exempel på vad som ska inspekteras och provas vid kontroll före idrifttagning.

■ Nyheter i regelverken.

Utbildningen ger information om de senaste nyheterna som berör elinstallationsbranschen.

■ Elinstallationsreglerna.

Utbildningen innehåller en grundlig genomgång av Elinstallationsreglerna. Förutom genomgång av standard-text ges förklaringar till informationstexter i SEK Handbok 444, samt orsaken till varför de redovisas.

■ Besiktning av elinstallationer.

Utbildningen ger kunskap om syfte, upplägg, genomförande och redovisning avseende entreprenadbesiktning och elsäkerhetsbesiktning (särskild kontroll) enligt ELSÄK-FS 2008:3.

■ Elsäkerhet vid arbete.

Denna utbildning ger en grundlig genomgång av åtgärder och ansvar i samband med arbete och skötsel av elektriska starkströmsanläggningar.

■ Elsäkerhet för fastighetstekniker.

Utbildningen ger information om av de "fria arbetena" som inte kräver ett elinstallationsföretag samt hur de utförs praktiskt.

■ Elsäkerhet för drift- och servicetekniker.

Utbildningen ger deltagarna kunskaper om elsystemet i elektriska anordningar för service och underhåll i t.ex. maskiner, produkter, portar, hissar, vitvaror etc. Utbildningen är även lämplig för VVS-tekniker. Vidare ger utbildningen information om den elektriska faran och hur arbete på elanläggningen ska genomföras på ett säkert sätt.

■ Elsäkerhet maskiner.

Utbildningen är inriktad mot el i maskiner och består av två delar; "Elsäkerhet vida arbete" och "Maskiners elutrustning".

Företag som deltagit i FAMJA Ingenjörbyrås utbildningar:

2017

Finnvedsbostäder, Värnamo
Swepart, Liatorp
Industriventilation, Växjö
Värnamo Kommun, Värnamo
Sävsjö Kommun, Sävsjö
Konab Konsult, Kvidinge
Ledel Elkonsult, Slöinge
Elkonsult, Ulf Carlsson, Kvidinge
Elprojektören i Helsingborg, Helsingborg
Electroplan, Västra Karup
Develcon, Helsingborg
EEAB El Prenad, Ängelholm
Blekinge Elkonsult, Karlskrona
Janebbe Elkonsult, Ängelholm
Rolf Elmfors Elkonsult, Helsingborg
Elteknik i Helsingborg, Helsingborg
HEL Konsult, Helsingborg
EBL Elprojekt, Ljungby
EPV Elprojektering, Växjö
EBF Konsult, Lenhovda
Elritarna, Vetlanda
Eksjö Elteam, Eksjö
Flexator, Smålands Anneberg
Bravida, Vetlanda
Weinfors El, Pauliström
Lenhovda Elbyrå, Lenhovda
El & Projektering, Vetlanda
LFAB, Stockholm
Värnamo Kommun, Värnamo
Region Blekinge, Karlskrona
Swepart Transmission, Sibbhult
Sweco, Malmö
A. Juter Elteknik & Besiktning, Kristianstad
Björnekulla Fastighets AB, Åstorp
J.B. Elmontage, Tingsryd
Elcenter, Ljungby
Bravida Prenad, Ängelholm
Halldeberg Elkonsult, Värnamo
Bravida, Vetlanda

Region Västra Götaland, Falköping
Postnord, Ljungby
Cementa, Degerhamn
WSP, Jönköping
WSP, Linköping
WSP, Norrköping
Sweco Systems, Malmö
Electrolux, Ljungby
WSP, Växjö
WSP, Kalmar
WSP, Oskarshamn
SEW – Eurodrive; Jönköping
Joni El, Billesholm
Expandia Moduler, Klippan
Industriventilation, Växjö
Heimstaden, Växjö
Sävsjö Kommun, Sävsjö
Elmontage, Jönköping
Björnekulla Fastighets AB, Åstorp
Melin Förvaltnings AB, Ängelholm
Heimstaden, Stockholm
Svedbergs, Dalstorp
Electrolux, Ljungby
HP-Tronic, Ljungby
ELTT, Ljungby
Bitcon, Kalmar
Åseda Eltjänst, Åseda
Ljungby Elservice, Ljungby
Alvesta Elinstallationer, Alvesta
Gerth's Elinstallationer, Växjö
IV Produkt, Växjö
Gemla El, Gemla
Ramnåsa Eltjänst, Ramnåsa
EA EL, Braås
SSG, Växjö
EL-TEK, Vislanda
Växjö Elmontage, Växjö
Postnord Strålfors, Ljungby
Elteknik i Värnamo, Värnamo
JJs El, Agunnaryd
Ledel Elkonsult, Slöinge/Kvidinge

2018

Electrolux – Montörer, Ljungby
Sweco, Stockholm
EEAB, Ängelholm
Bravida, Halmstad
Region Blekinge, Karlskrona
El-Andersson, Vessigebo
Länsförsäkringar, Stockholm
BB-Gruppen, Ljungby
Ljungbybostäder, Ljungby
BB-Gruppen, Stockholm
Eltjänst, Älmhult
Widings El, Älmhult
Elias, Växjö
Elias, Olofström
Bravida, Varberg
Elias, Ronneby
Bravida, Helsingborg
Bravida – Chefer, Halmstad
Bravida, Karlstad
Bravida, Lidköping
Konab Konsult, Kvidinge
Ledel Elkonsult, Slöinge
Develcon, Helsingborg
EEAB Prenad, Ängelholm
Elprojektören, Helsingborg
Janebbe Elkonsult, Ängelholm
HEL Konsult, Helsingborg
Electroplan, Västra Karup
Elkonsult, Ulf Carlsson, Kvidinge
Ex-Te, Göteborg
Sweco, Malmö
Finnvedsbostäder, Värnamo
Gislaveds Kommun, Gislaved
2019
Heimstaden, Stockholm
Vetlanda Rör, Vetlanda
Electrolux – Servicetekniker, Ljungby
EBL Elprojekt, Ljungby
EPV Elprojektering, Växjö
EBF Konsult, Lenhovda

Trivselhus, Vetlanda
Elritarna, Vetlanda
Weinfors El, Pauliström
Sjögrens Elteknik, Kosta
El & Projektering, Vetlanda
Bravida, Vetlanda
WSP, Växjö
WSP, Kalmar
WSP, Oskarshamn
Finnvedsbostäder, Värnamo
Gislaveds Kommun, Gislaved
WSP, Jönköping
WSP, Linköping
WSP, Norrköping
HP-Tronic, Ljungby
Finnvedsbostäder, Värnamo
Elmontage, Jönköping
Assemblin, Ljungby
ELTT, Ljungby
Halldebergs Elkonsult, Värnamo
Gislaveds Kommun, Gislaved
El-Andersson, Vessigebo
ELIAS Syd, Bräkne-Hoby
Värnamo Kommun, Värnamo
Diö El, Diö
Mjäryds Elmontage, Strömsnäsbruk
Bravida – Kalkylatorer, Halmstad
Bravida, Trollhättan
IV Produkt, Växjö
Helsingborgshem, Helsingborg
Elservice, Markaryd
Diö Elektriska, Diö
Enertech, Ljungby
El-Andersson, Vessigebo
Konab Elkonsult, Ängelholm
Ledel Elkonsult, Slöinge
Develcon, Helsingborg
HEL Konsult, Helsingborg