

Vidareutbildning för elektriker

Denna vidareutbildning är komprimerad och innehåller det som erfordras för etablerade elektriker. Förutom delar från senaste utgåvan av "Einstallationsreglerna" innehåller utbildningen "Kontroll före idrifttagning" samt "Säkerhet vid elektriskt arbete".



Ny utgåva!

Utbildningslängd: 1 dag
Utbildningsdatum:
 Se www.famja.se för datum och ort
Utbildningsavgift:
 Företagsförlagd utbildning: offert
 Öppen utbildning: 3400:-/deltagare exkl. moms.
Genomförande:
 Företagsförlagd, Distans eller Öppen utbildning.
Information:
frank.johansson@famja.se, 0372-886 00
gustav.johansson@famja.se, 0372-886 00
Övriga villkor
 Se www.famja.se under "Utbildning - Övrig information".

Einstallationsföretaget har med den nya elsäkerhetslagen krav på sig att uppdatera medarbetarnas kompetenser i bland annat "Einstallationsreglerna" och "Kontroll före idrifttagning". Vidare ligger det ett ansvar på arbetsgivaren att den som genomför ett arbete som innebär en elektrisk fara regelbundet får uppdaterade kunskaper kring faran och tillämpliga säkerhetsåtgärder dvs "Säkerhet vid elektriskt arbete".

Denna utbildning är framtagen till målgruppen elektriker för att uppfylla ovan angivna krav från myndigheten.

Utbildningen vänder sig till: Etablerade elektriker.

Förkunskaper: Grundutbildningar i respektive ämne.

Utbildningens innehåll:

- Inledning.
- Vem får utföra elinstallationsarbete?
- Vem har ansvaret?
- Hur ska elinstallationer utföras?
Einstallationsreglerna: Bas- & felskydd. Skydd mot elchock. Utlösningsvillkor. Skydd mot brand. Bad- och duschrum. Solceller. Elbilsladdning.
- Hur ska en utförd elinstallation kontrolleras innan drifttagning?
Kontroll före idrifttagning: Inspektion och provning.
- Hur genomförs ett säkert elarbete?
Säkerhet vid elektriskt arbete: Elfaran. Elsäkerhetsledare. Arbetsmetoder. Säkerhetsåtgärder vid arbete utan spänning. Livräddning vid elskada.

Vidareutbildning för elektriker är en utbildning som passar ELIAS Syd väldigt bra. Innehållet i utbildningen berör det viktigaste som en elektriker bör känna till angående regler och säkerhet vid elektriskt arbete. Gustav är dessutom en engagerad och duktig föreläsare och mycket uppskattad av oss på ELIAS.

Bengt-Erik Ingemansson, ELIAS Syd AB, Bräkne-Hoby

Mycket bra utbildning där FAMJA som vanligt levererar och underhåller.

Peter Bolin, Elmontage i Jönköping



Utbildare:
 Frank Johansson,
 FAMJA Ingenjörbyrå

- Ledamot i SEK:s Tekniska kommitté som står bakom Einstallationsreglerna
- Auktoriserad besiktningsingenjör med pedagogisk högskoleexamen
- Utför elbesiktningar sedan 1996
- Genomför utbildningar inom elsäkerhet sedan 1996
- Skriver faktaböcker om elsäkerhet



Utbildare:
 Gustav Johansson,
 FAMJA Ingenjörbyrå

- Auktoriserad besiktningsingenjör
- Auktoriserad elinstallatör
- Utbildare vid Yrkehögskolan Syd
- Utbildare inom elinstallationer och elsäkerhet