

Formare: Tablouri electrice

Cunoștințe minime: SEE Electrical - Scheme electrice – Standard

Program

- 09:15 Verificarea listei de prezență
- Explicare program formare
 - Întrebări despre SEE Electrical din ultima zi de formare.
- 10:00 Explicare cum lucrează împreună modulele Scheme electrice și Tabloul electric.
- Exemple
 - Baza de date care stă la baza modulului Tablou electric
- 12:30 Prânz
- 13:00 Simboluri de tablouri
- Structura
 - Unde și cum trebuie salvate (setări în Canale)
 - Scalare
- 13:15 Scalarea în desen
- Desenarea componentelor grafice în acest modul
 - Legătura componentelor grafice cu Baza de date (Canale)
 - Exemple (inserare component din Baza de date)
 - Desenare simboluri de tablouri (canal de cablu, șina)
 - Două moduri de începere a proiectului (din Scheme electrica sau din Tablouri electrice)
- 14:45 Ultimele 15 minute, timp pentru întrebări
- 15:00 Sfârșit formare