

Formare: Planuri instalații electrice

Cunoștințe minime: Microsoft Windows și utilizare generală SEE Electrical.

Program

- 10:15 Verificarea listei de prezență
 - Explicare program formare
 - Întrebări despre SEE Electrical din ultima zi de formare.
- 11:00 Explicare cum lucrează modulul Planuri instalații electrice.
 - Exemple
 - Baza de date care stă la baza modulului Planuri instalații electrice
- 12:30 Prânz
- 13:00 Simboluri de planuri instalații electrice
 - Structura
 - Unde și cum trebuie salvate
 - Scalare
- 13:15 Scalarea în desen (import plan DWG/DXF)
 - Desenarea componentelor grafice în acest modul (inserare simboluri, cabluri)
 - Cum calculează SEE Electrical lungimea cablului (în cazul nostru a traseului)?
 - Utilizare straturi: pt. diferite circuite
 - Rapoarte (componente, cabluri)
- 15:45 Ultimele 15 minute, timp pentru întrebări
- 16:00 Sfârșit formare