

## 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