

- **Durée :** 5 jours soit 35 h
- **Public :** Dessinateurs, Projeteurs, Ingénieurs,...
- **Cycle :** Cours personnalisé

### **Objectifs :**

- Maîtriser les fonctions utilisateur du logiciel SEE ELECTRICAL EXPERT 2005.
- Chaque stagiaire dispose de sa propre machine et réalise lui-même l'ensemble des manipulations pour apprendre à utiliser et exploiter le logiciel au maximum de ses capacités.

### **Pré requis et profil du candidat:**

- Connaissance de l'environnement Windows 2000
- Niveau BAC à BAC+5
- Connaissance en dessin technique

### **Les avantages d'une formation SEE Electrical Expert 2005:**

- ➔ Evolution personnelle vers l'utilisation de l'outil informatique.
- ➔ Maîtrise d'un logiciel de CAO électrique parmi les plus utilisés à tous les stades d'un projet.
- ➔ Elargissement du potentiel employeur.

### **Pourquoi l'EGIT:**

Nos intervenants sont des professionnels du Bureau d'études, qui vous apporteront une expérience concrète du monde du travail.

## **PRESENTATION**

---

Généralités sur l'outil de CAO  
Présentation des différents modules  
Définition des menus et des icônes  
Editeur de schéma  
Explorateur de projet

## **CREATION ET CONCEPTION**

---

Conception d'un folio  
Blocs et fond de plan  
Opérations sur les folios

## **TRAITEMENTS ET EDITIONS SIMPLES**

---

Repère des symboles  
Références croisées  
Equipotentielles  
Liste de filerie  
Contrôle des erreurs  
Borniers

## **LES ECHANGES**

---

Gestion simple de la nomenclature  
Sommaire des folios  
Format d'échange DXF

## **IMPRESSION ET SAUVEGARDE**

---

Impression des folios  
Sauvegarde et archivage des dossiers  
Gestion des différents environnements