



## SEE ELECTRICAL EXPERT NIVEAU 2 : PARAMÉTRAGE

### COMPÉTENCE PRINCIPALE VISÉE

- Assimiler les fonctionnalités avancées du logiciel et en maîtriser le paramétrage

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Assimiler les fonctionnalités avancées et en maîtriser le paramétrage
- Mettre en œuvre l'environnement pour toutes les opérations d'optimisation et de personnalisation des paramètres
- Modifier les paramètres par défaut en vue d'adapter l'environnement aux besoins de l'entreprise

### PUBLIC

- Électriciens en bureau d'études
- Techniciens en bureau d'études

### PRÉREQUIS

- Maîtrise de la langue française
- Savoir utiliser un ordinateur
- Connaissance en électricité
- Connaître See Electrical Expert

### CONTENU

#### PARTIE 1 - 1er jour : PRÉSENTATION DE L'ENVIRONNEMENT

- Rappel des paramètres généraux
- Architecture de l'environnement
- Optimisation de la bibliothèque fonctions
- Optimisation et création des symboles
- Création de cartouches personnalisées

#### PARTIE 2 - 2ème jour : GESTION ET DESCRIPTIF DES MÉTHODES

- Exploration et gestion des méthodes
- Types de méthodes
- Création d'une méthode

#### PARTIE 3 - 3ème jour : CÂBLAGE

- Attributs de câblage
- Insertion de câbles dans le schéma

#### PARTIE 4 - 4ème jour : SYNOPTIQUE

- Réalisation du synoptique des installations
- Paramétrage pour l'implantation automatique des bornes dans le schéma
- Paramétrage pour l'implantation automatique des câbles dans le schéma

### SESSIONS

L'ouverture de la session est conditionnée par un nombre minimum de participants.

### DURÉE

5 jours (35 heures)

### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Spécialistes CAO/DAO

### PARTENAIRES



#### RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Tel : +33 (0)4 72 43 83 93

Fax : +33 (0)4 72 44 34 24

mail : [formation@insavalor.fr](mailto:formation@insavalor.fr)

Préinscription sur [formation.insavalor.fr](http://formation.insavalor.fr)



Accueil des personnes en situation de handicap nécessitant un besoin spécifique d'accompagnement : nous contacter à l'inscription



## **PARTIE 5 - 5ème jour : DOSSIER MODÈLE ET TRADUCTION**

- Mise en situation pratique de l'utilisation de l'environnement créé
- Création d'un dossier modèle
- Utilisation du module traduction

## **MOYENS ET MÉTHODE PÉDAGOGIQUE**

Alternance d'apports théoriques et études de cas pratiques  
Un support de cours sera remis à chacun des participants.

## **ÉVALUATION ET RÉSULTATS**

### **Évaluation des acquis de la formation**

Évaluation des acquis des apprenants réalisée en fin de formation par un questionnaire ouvert contextualisé.

### **Taux de réussite**

87% des apprenants ont acquis la compétence principale visée

Résultat obtenu pour 117 participants évalués ayant suivi une formation dans la thématique sur les 5 dernières années

### **Évaluation de la satisfaction**

Évaluation du ressenti des participants en fin de formation (Niveau 1 KIRKPATRICK)

### **Résultats de l'évaluation**

Le niveau de satisfaction globale est évalué à 4.5/5 par les participants.

Évaluations réalisées auprès des 232 participants ayant suivi une formation dans la thématique sur les 5 dernières années