

# FORMATION SHERPA : Projet de définition

PROGRAMME DE FORMATION

Ref : SHE02

## Les objectifs du stage

- ✓ Savoir utiliser le logiciel pour élaborer les projets de définition de signalisation
- ✓ Dimensionner les ensembles de signalisation verticale
- ✓ Concevoir la signalisation d'un carrefour

## Le programme détaillé

- ✓ Présentation de l'espace de travail
- ✓ Utilisation des bases de données
  - Création d'une base de données
  - Ouverture d'une base existante
  - Archivage automatique
- ✓ Prise en main du module «Ensembles»
  - Différents types d'ensembles
  - Structure d'un ensemble
  - Configuration des options de calcul
  - Bibliothèque d'images
  - Import de logos externes
- ✓ Création des ensembles
  - Editeur de mentions
  - Editeur de blocs
  - Panneaux diagrammatiques
  - Ajout, déplacement et suppression de sous-ensembles
  - Copier/coller d'ensembles, de sous-ensembles
  - Propriétés des ensembles
  - Export des ensembles
- ✓ Prise en main du module «Carrefour»
  - Schémas de carrefours
  - Travail de la fiche-carrefour
  - Génération automatique des ensembles
  - Export des carrefours

### **PUBLIC VISÉ**

Utilisateur du logiciel Sherpa module Projet de définition

### **PRÉREQUIS**

Aucun

### **MODALITES TECHNIQUES**

Un ordinateur par personne avec connexion Internet

### **MODALITES PÉDAGOGIQUES**

Exposé avec support PowerPoint, questions/réponses

### **PROFIL DE L'INTERVENANT**

Consultant formateur prestataire de Sogelink

### **NATURE DES TRAVAUX DEMANDÉS**

Cas pratique de manipulation du logiciel

### **MODALITES D'ACCÈS ET DE SUIVI**

Convention de formation (tarif, lieu, horaires)  
Attestation de fin de formation

 Accessibilité aux personnes en situation de handicap: nous consulter

### **DELAIS D'ACCES**

INTRA: sous 45 jours minimum

### **EVALUATION & VALIDATION**

Evaluation à chaud  
Validation des acquis par QCM

### **DUREE & MODALITES D'INTERVENTION**

1 jour soit 7 heures  
En INTRA  
En présentiel  
5 participants maximum