

ERAS BE : utilisation de base

PROGRAMME DE FORMATION

Les objectifs du stage

- ✓ Réaliser une étude complète de réseaux aériens et souterrains avec le logiciel ERAS BE
- ✓ Réaliser la mise en page de l'étude

Le programme détaillé

JOUR 1

- ✓ Présentation
- ✓ Le gestionnaire d'affaires
- ✓ Interface et ergonomie
- ✓ Les objets, thèmes
- ✓ Fichiers en référence
- ✓ Fonds de Plans

JOUR 2

- ✓ Dessin des réseaux : Souterrains
- ✓ Dessin des réseaux : Aériens
- ✓ Fonds de Plans

JOUR 3

- ✓ Description des Tranchées
- ✓ Les outils de modifications
- ✓ Les états techniques
- ✓ Espaces Papiers

- ✓ Bilan

PUBLIC VISÉ

Utilisateurs du logiciel ERAS BE

PRÉREQUIS

Aucun

MODALITES TECHNIQUES

Chaque participant doit avoir un ordinateur comprenant la licence ERAS BE à jour (Ordinateur et licence mise à disposition dans le cas d'une formation inter-entreprises).
À distance : Chaque participant doit avoir un ordinateur comprenant la licence ERAS BE, une connexion Internet, caméra (recommandé) et micro

MODALITES PÉDAGOGIQUES

Formation en français
Exposé avec support, démonstrations et exercices, échanges d'expériences, questions/réponses

À distance : classe virtuelle avec partage d'écran

PROFIL DE L'INTERVENANT

Formateur expert des logiciels ATLOG

NATURE DES TRAVAUX DEMANDÉS

Manipulation du logiciel et réalisation de cas pratiques

MODALITES D'ACCÈS ET DE SUIVI

Convention de formation (tarif, lieu, horaires)
Feuille d'émargement par demi-journée
Attestation de fin de formation
À distance : attestation de présence

 Accessibilité aux personnes en situation de handicap: nous consulter

DELAIS D'ACCES

INTRA : Sous 45 jours minimum
INTER : Suivant planning sessions

EVALUATION & VALIDATION

Evaluation des acquis par la réalisation d'exercices pratiques

DUREE & MODALITES D'INTERVENTION

3 jours soit 21 heures
INTRA en présentiel ou à distance
INTER en présentiel