

Réf.: IRVE CH

# INFRASTRUCTURE DE DISTRIBUTION

# **FORMATION CHANTIER IRVE**

Savoir réaliser une étude technique de terrain : note de calcul, choix des matériaux Objectif:

Savoir réaliser un dossier de chiffrage comprenant la main d'œuvre et la fourniture à fournir

Savoir réaliser un coffrage pour fixation d'une borne sur pied ou par intégration

Savoir réaliser une tranchée et passage de Gaine

Savoir installer une armoire électrique

Savoir installer une borne : passage de câble, branchement, programmation paramétrage

réseau

Pratique atelier : préparation, installation, raccordement de borne

Public concerné: Futurs installateurs chargés des installations d'une infrastructure IRVE.

Préreguis : Savoir lire, écrire et parler le français (formation adaptée possible sous condition).

Le participant doit avoir 18 ans et posséder un certificat médical d'aptitude au poste de travail

valide, délivré par la médecine du travail.

La participation à la formation nécessite d'être en possession des équipements de protection

individuelle adaptés aux travaux visés.

Recommandé d'avoir réalisé la formation IRVE P1, P2 et P3.

Durée: 5 jours (35 heures).

Pédagogie : La progression pédagogique s'appuie sur la présentation de la réglementation et des exercices

d'application pour des opérations simples réalisée par des formateurs formés et qualifiés dans le

domaine de l'électricité et de la maîtrise des risques.

60 % du temps est consacré à la pratique.

Evaluation des acquis : Questionnaire QCM à choix multiple.

Test travaux pratiques sur chantier.

Salle de cours équipée, de vidéoprojecteur, tables, chaises, tableau blanc. Outils pédagogiques :

Plateau technique GC VRD.

Accessibilité : En cas de restriction médicale ou autres restrictions, un plan de compensation individuel pourra être

mis en œuvre en amont de l'inscription, sur demande et sur validation de la faisabilité technique.

Dotation du stagiaire : Documents, vêtements et EPI nécessaires voir la liste détaillée au verso.

Documents de fin de

formation: Attestation de formation.

Lieu: Chemin de l'Ormois, 77660 CHANGIS SUR MARNE





# Réf.: IRVE CH

# **CONTENU DU STAGE**

#### 1 – Accueil et présentation de la formation – (00h30)

#### 2 - Réalisation d'un dossier technique - (13h30)

- Réalisation étude de besoin, avec note de calcul et schéma électrique
- Réalisation d'un chiffrage main d'œuvre par forfait ou article, cout fourniture, recherche de fournisseur
- Comprendre la subvention Advenir
- Réaliser votre dossier Advenir

#### 3 - Réalisation du Génie civil basique - (07h00)

- Réalisation d'un coffrage
- Réalisation d'une tranche
- Couverture d'une tranche et nettoyage du site

## 4 - Installation, raccordement et mise en service - (13h00)

- Installer, raccorder une armoire générale
- Passage de câble sous gaine
- Installation, raccordement, paramétrage des bornes
- Mesure et constitution du livrable de chantier

### 5 - Evaluation théorique et bilan - (01h00)

#### Remarque:

Une évaluation formative sera réalisée lors des différentes mises en situation portant sur la connaissance des procédures et la réalisation pratique.

# **DOCUMENTS À FOURNIR POUR L'INSCRIPTION**

Bulletin d'inscription.

#### **DOCUMENTS QUE DOIT POSSÉDER LE STAGIAIRE POUR SUIVRE LE STAGE**

Fourniture de bureau, prise de note.

## VÊTEMENTS ET EPI QUE DOIT POSSÉDER LE STAGIAIRE POUR SUIVRE LE STAGE

- Casque avec jugulaire
- Vêtements de travail
- Chaussure de sécurité
- Gant de manutention
- Gilet haute visibilité

