



AIPR Encadrants de Chantiers

<p>Les Objectifs du stage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acquérir ou mettre à jour la connaissance de la réglementation DT/DICT conformément aux obligations légales. • Rôles et responsabilités des acteurs • Comprendre et maîtriser le guide Technique. • Sécuriser les chantiers • Valider les compétences au travers de la réussite à l'examen QCM <p>Le programme détaillé.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Définitions et rappels historiques. (1 h) • Les éléments dus, sous la responsabilité du concepteur avant la consultation des entreprises. (1h30) <ul style="list-style-type: none"> ○ La réalisation de la Déclaration de Projet de Travaux (DT). ○ Investigations Complémentaires et Opérations de Localisation. ○ Les pièces du Dossier de Consultation des Entreprises (DCE). ○ La compétence des personnels • Le rôle et les responsabilités de l'encadrant des travaux en période de préparation (2 h 30) <ul style="list-style-type: none"> ○ La réalisation des DICT ○ Les points d'arrêt avant le démarrage du chantier. ○ Le mode de réalisation des travaux : Le guide technique. ○ Comprendre et maîtriser les risques des réseaux sensible, en particulier ceux liés au gaz et à l'électricité (courants forts) ○ Le Marquage Piquetage • Le rôle et les responsabilité de l'encadrant en phase réalisation (1 h): <ul style="list-style-type: none"> ○ La sécurisation des chantiers et la prévention des accidents. ○ La conduite à tenir en cas de surprise ou d'incident/accident. ○ Les plans de récolement. • Passage de l'examen au format QCM (1h) 	<p>Public Visé.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Encadrants de chantiers : <ul style="list-style-type: none"> ○ Conducteurs de travaux, ○ Chefs de chantiers et autres cadres de chantiers. ○ Personnels préparant et suivant les travaux de manière autonome. <p>Prérequis : Aucun</p> <p>Personnes en Situation de Handicap (PSH). Pour tous les cas de handicap, merci de nous les signaler à l'inscription que nous puissions prendre les mesures adaptées à votre situation.</p> <p>Modalités pédagogiques : Exposé en langue française et en présentiel. Examen sur tablette ou ordinateur.</p> <p>Profil de l'intervenant. Prestataire spécialiste des conduites enterrées</p> <p>Nature des travaux demandés : Mémorisation des points clés de la réglementation et préparation à l'examen.</p> <p>Modalités d'accès et de suivi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Convention de formation. • Feuille d'émargement. • Justificatif d'identité pour l'examen • Attestation de réussite individuelle. <p>Délais d'accès : En Inter ou Intra-entreprise sous un mois maximum.</p> <p>Evaluation et Validation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Validation des acquis au travers du QCM officiel du ministère de l'Environnement. • Evaluation à chaud en fin de formation. <p>Durée et modalités d'intervention : Une journée en présentiel soit 7 heures. 10 participants maximum.</p>
<p>Tarifs : Formations Inter : 250,00 € HT par stagiaire. Groupe ou formations Intra : nous consulter</p>	

BELENOS Ingenierie et Formation.
Mail : contact@belenos-IF.com
Tel : 06 61 43 40 68
Organisme de formation n°117 568 831 75