



Public

- Salarié du maître d'ouvrage ou du maître d'œuvre devant intervenir en préparation ou suivi des projets de travaux
- Et disposant d'un environnement technique de travail conforme aux prérequis de la plateforme de formation

Prérequis

- Disposer d'un environnement technique de travail adapté (ordinateur, micro, webcam et connexion internet)
- Disposer d'une adresse mail personnelle unique

Modalités d'admission

- Aucune en dehors des prérequis

Durée

- 4 heures estimées à effectuer sur un maximum de 30 jours de droits ouverts

Modalités et méthodes pédagogiques

- Distanciel, test de compétences numériques disponible sur aftral.com
- Séquences de cours en autonomie
- En langue française

Qualité des formateurs

- Sans objet

Documents remis

- Attestation de fin de formation

Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation

Nous contacter

www.aftral.com
0809 908 908

PREPARATION A L'EXAMEN d'Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux en e-learning - AIPR - Concepteur

Objectifs généraux

- ◆ Identifier la réglementation et les acteurs de la réforme anti-endommagement.
- ◆ Identifier les spécificités des réseaux aéro-souterrains dans le cadre de son activité.
- ◆ Tester les connaissances.

Les plus de la formation



- ◆ Une formation active et inter active orientée sur l'activité réelle des travaux à proximité de réseaux

Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Suivi des modules de formation en ligne justifié par le détail des connexions effectuées.
- ◆ Evaluation en cours de formation
- ◆ Evaluation finale sous la forme d'un QCM d'entraînement

Validation

- ◆ Sans objet

Agrément

- ◆ Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Identifier les objectifs et étapes de la formation et s'approprier le fonctionnement de la plateforme	+/- 0 h 10
<ul style="list-style-type: none"> Présentation des fonctionnalités de la plateforme Module d'introduction à l'AIPR 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Plateforme de formation en ligne

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Respecter la réglementation de la réforme anti-endommagement et identifier les acteurs	+/- 0 h 50
<ul style="list-style-type: none"> Réglementation : Réforme anti-endommagement – Guide d'application de la réglementation – Sanctions administratives Rôle de chaque acteur : Quelques définitions – En amont des travaux – Pendant les travaux 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Plateforme de formation en ligne

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Identifier l'environnement d'un chantier	+/- 1 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Différents types de réseaux et moyens de les reconnaître : Réseaux sensibles – Réseaux non sensibles – Règles de pose – Grillages avertisseurs – Classes de précision Différentes techniques de travail : Techniques à ciel ouvert – Techniques sans tranchée – Techniques douce de découverte du réseau Outils de la prévention des accidents : Protections collectives – Protections individuelles 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Plateforme de formation en ligne

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	Appliquer les procédures concernant l'ensemble du personnel pendant la réalisation des travaux	+/- 1 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Marquage-piquetage Investigations Complémentaires (IC) : Principe – Méthodes non intrusives – Méthodes intrusives Techniques de travail (guide technique) : Imprécision de positionnement – Imprécision des techniques – Adéquation des matériels Cartographie : Géoréférencement des réseaux – Relevé – Plan de situation – Plan de masse – Plan d'exécution – Plan de récolement Mesures de prévention : Être acteur de la prévention – Règle des 4A – Constat contradictoire d'arrêt ou de sursis – Constat contradictoire de dommage 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Plateforme de formation en ligne

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
5	Tester les connaissances	1 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Evaluation d'entraînement à « blanc » sous la forme d'un QCM 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Plateforme de formation en ligne

Modalités techniques des formations distancielles

- Matériel : PC / tablette / smartphone (plateforme de formation en ligne uniquement)
- Navigateur internet : Chrome (recommandé) ou Firefox, Edge, Safari...
- Solution technique : Outil de classe virtuelle et/ou plateforme de formation en ligne (identifiants d'accès au parcours de formation sont communiqués par mail le 1er jour de la formation, hotline technique par mail)