

Campus Théodore Monod

CFA-CFPPA Le Rheu
Rue des chardonnerets
35651 Le Rheu
cfppa.le-rheu@educagri.fr
02 99 60 87 77

CFA -CPSA Combourg
Avenue des palmiers
35270 Combourg
cfppa.combourg@educagri.fr
02 99 73 05 27



A.I.P.R Opérateur (rôle de l'exécutant de travaux) Autorisation d'Intervention à Proximité de Réseaux aériens et souterrains		Satisfaction 98 % <small>Chiffre 2021</small>	
Présentiel	Attestation fournie		
Durée de l'action : 7h-1 jour		Lieu de la formation présentielle : CPSA Combourg ou Intra entreprise	
Les objectifs de la formation			
L'objectif est de prévenir les dommages aux réseaux aériens et enterrés lors de travaux effectués dans leur voisinage.			
A qui s'adresse cette formation ?			
La formation permet de préparer le salarié à l'examen AIPR. L'employeur, qu'il soit privé ou public, devra délivrer une AIPR (Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux) aux agents ou salariés intervenant dans la préparation ou l'exécution de travaux à proximité des réseaux. La loi définit plusieurs profils d'intervenant devant disposer d'une AIPR en fonction de leur rôle. (Encadrant, concepteur, opérateur).			
Prérequis			
Connaissances préalables requises sur les techniques d'exécution associées aux ouvrages de réseaux aériens et souterrains			
Evaluation			
Évaluation : par QCM sur la plateforme d'examen QCM-AIPR du ministère de la transition écologique et solidaire, après soumission de la réponse à la dernière question, le candidat prend instantanément connaissance de son score et par la même, de sa réussite ou non à l'examen.			
Formateurs principaux			
Nom Prénom	Diplôme le plus élevé	Durée expérience professionnelle	Autres éléments importants
Franck HAMON	Licence d'Histoire Géographie BTS Pépinières et entreprises des jardins	16 ans	Valorisation des pratiques professionnelles à partir des SPV et SPS
Jean-Michel LAIR	BTS Gestion protection de la nature	5 ans	Primo Formation Certiphyto / INMA Angers (49)
Frédéric LARCHIVER	BTS Aménagement Paysagers	10 ans	Formation Continue : création et entretien des espaces verts Paysage : réalisation de jardins, plans d'aménagements Accompagnement des personnes
Responsable pédagogique et administratif			
Fonction	Nom Prénom	Mel	
Responsable pédagogique	COATANEA Gilles	gilles.coatanea@educagri.fr	
Responsable administratif	VERMEERSCH Virginie	virginie.vermeersch@educagri.fr	
Les points forts de la formation			
La formation et la vérification des compétences sont au cœur du dispositif			

Programme de la formation A.I.P.R : Opérateur 7h (incluant le test)

TITRE	DUREE	OBJECTIFS PEDAGOGIQUES	CONTENU	MODALITES PEDAGOGIQUES	MOYENS D'ENCADREMENT
Introduction	15 min		1-Présentation du centre, de la formation, des objectifs, et du formateur 2-Tour de table, présentation des participants, recueil des attentes 3-Émargements et points administratifs le cas échéant	Modalités « classiques » : -Face à Face / Diaporama -Échanges avec les participants Modalités « spécifiques » : -Fiche A3 Démarche qualité	Moyens « classiques » : -Salle de Classe -Vidéoprojecteur
1-Formation théorique	4,5 h	<ul style="list-style-type: none"> • Contexte réglementaire des travaux à proximité de réseaux souterrains et aériens : <ul style="list-style-type: none"> - Rôle, mission et responsabilités à son niveau Autorisations d'intervention à proximité des réseaux. • Typologies et terminologies des réseaux. • Principes de sécurité : <ul style="list-style-type: none"> - Risques afférents à ces réseaux selon les principales caractéristiques des énergies ou (leurs effets, les risques directs pour les personnes et les biens, des exemples d'accidents) et les risques à moyen et long terme liés aux atteintes aux réseaux existants (intégrité, tracé) - Moyens de protection collective et individuelle - Situations potentiellement dangereuses ou inattendues et en alerter son responsable - Incident ou accident, recommandations applicables. - La règle des quatre A (arrêter, alerter, aménager, accueillir) Travaux : <ul style="list-style-type: none"> - Environnement, les marquages-piquetages, les signes avertisseurs et indicateurs, le terrain, les moyens de repérage - Imprécision du positionnement des ouvrages et technique utilisée afin de ne pas endommager les réseaux - Réseaux existants (intégrité, tracé) 		Modalités « classiques » : -Face à Face / Diaporama -Échanges avec les participants Modalités « spécifiques » : - Vidéo pédagogique - Remise du livret de formation AIPR	Moyens « classiques » : -Salle de Classe -Vidéoprojecteur
Test blanc	1h		1- Test blanc : QCM sur informatique, téléchargement et analyse des résultats.		
Test - Validation	1h		2- Test validant : <ul style="list-style-type: none"> - QCM sur informatique via internet et la plateforme de questions du Ministère de l'environnement - Attestation de compétences ou d'échec 	Moyens « classiques » : -Salle Informatique	
Conclusion	15 min		1-Tour de table, bilan collectif de la formation 2-Bilan individuel de la formation via l'enquête de satisfaction (Démarche qualité) 3-Émargements et points administratifs le cas échéant	Modalités « spécifiques » : -Fiches bilan de satisfaction -Fiche A3 Démarche qualité	