

Objectifs pédagogiques	A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de mettre en application les prescriptions de sécurité de la publication NF C 18-510 lors de l'exécution d'opérations non électriques au voisinage des ouvrages électriques.
Public	Personnel devant exécuter des travaux d'ordre non électrique dans un environnement électrique ou à son voisinage. Stagiaire minimum : 1 maximum : 12
Pré-requis	Avoir suivi une formation initiale de même nature que celle du recyclage Etre capables de <u>comprendre</u> les instructions de sécurité, comprendre le français. Ne pas avoir de contre-indication médicale.
Moyens et méthodes pédagogiques Moyens techniques et d'encadrement	Moyens audiovisuels appropriés aux sujets traités. Exercices pratiques réalisés sur matériels adaptés. Document regroupant les divers thèmes, remis à chaque stagiaire.
Durée minimum	1 jour soit 7 heures
Lieu	En entreprise ou en agence
Contenu type de formation	<p>Thèmes communs recyclage: (retour d'expérience)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ <u>Analyse des accidents et presque accidents</u> : processus et conséquences avérées ou potentielles ◦ Pratiques professionnelles <p>Thèmes communs :</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ <u>Effets du courant sur le corps humain</u> : électrisation, électrocution, brûlure ◦ <u>Habilitation</u> : principe, symboles, limites et formalisation ◦ Evaluation du risque <p>Recyclage, thèmes spécifiques B0, H0, H0V (exécutants et chargés de chantiers) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ <u>Habilitation indice 0</u> : limites, zones, analyse des risques et mesures de prévention... ◦ <u>Documents</u> : types et utilisation (pour chargé de chantier uniquement) ◦ <u>Protection collective</u> : mesures, équipements et signalisation ◦ <u>Equipements de travail utilisés (échelles, outils à main...)</u> : risques et mises en œuvre ◦ Connaître la conduite à tenir face à un incendie ou un accident sur ou près des ouvrages ou installations électriques ◦
Suivi et évaluation des résultats	Evaluation théorique sous forme de QCM Contrôle des connaissances assuré régulièrement tout au long du stage. Travaux et évaluations pratiques. Attestation de formation Un avis suite aux évaluations est donné par le formateur permettant à l'employeur de délivrer une habilitation.