

OPTION AU CERTIFICAT DE PREPOSE AU TIR : AMORÇAGE¹³⁰ PAR DISPOSITIFS ELECTRONIQUES

Objectifs

Compléter le CPT par l'option permettant l'utilisation d'amorçage par dispositifs électroniques.

Public Visé

Toutes personnes devant mettre en œuvre les explosifs en utilisant l'amorçage par dispositifs électroniques.

Durée

14.00 Heures

2 Jours

Pré Requis

Etre titulaire du CPT conformément à l'arrêté du 26 mai 1997.

Parcours pédagogique

1. Généralités

- Définitions
- Vocabulaire propre à ces techniques

2. Matériels de mise en œuvre

- Présentation des explosifs à retards programmables (explosifs séquentiels)
- Présentation des détonateurs à retard programmable (détonateurs électroniques)
- Avantages et contraintes de chacune de ces techniques

3. Les règles de mise en œuvre des produits

- Procédure de programmation et de mise en œuvre des explosifs à retards programmables
- Risques particuliers à cette technique
- Procédure de programmation et de mise en œuvre des détonateurs à retard programmable
- Risques propres à cette technique

4. Les plans de séquences

- Règles à respecter dans l'élaboration des plans de séquences
- Elaboration et étude de plans de séquences
- Détection d'anomalies sur un plan de séquences

Objectifs pédagogiques

- Mettre en œuvre les techniques d'amorçage par dispositifs électroniques en toute sécurité

Méthodes et moyens pédagogiques

Matériel factice. Supports visuels. Simulation en salle. Exercices sur plan de séquence.



Méthodes et modalités d'évaluation

Présentation à l'examen pour l'obtention de l'option
Une attestation individuelle de fin de formation est remise à chaque participant

Modalités d'Accessibilité

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap (locaux, adaptation des moyens de la prestation). Veuillez contacter le Référent handicap M.Olivier PRAT 06.84.24.05.76. / olivier.prat@ecirtp.fr

Effectif

De 5 à 12 Personnes



Contactez-nous !

Cédric CHAOUI
Responsable Formation Carrières et Matériaux