

Article 1er de l'arrêté du 26 mai 1997 portant création du certificat de préposé au tir

Date de mise à jour : 5 Juillet 2024

Notre analyse

Le certificat de préposé au tir, dit CPT, est un certificat national permettant d'attester de la réussite à la formation de base pour utiliser en sécurité les produits explosifs.

La formation peut être complétée par des options en fonction des environnements rencontrés par les travailleurs. Ces options sont les suivantes :

- les travaux souterrains,
- les travaux subaquatiques,
- le tir en montagne pour le déclenchement des avalanches,
- le tir en masse chaude (concerne la mise en œuvre d'explosifs dans les hauts fourneaux),
- les explosifs déflagrants (concerne l'utilisation en carrière ornementale),
- la mèche lente (technique de tir employée pour le tir en montagne, interdite par ailleurs sauf dérogation préfectorale),
- le chargement en vrac avec du matériel utilisant de l'énergie (appelé unité mobile de fabrication d'explosifs - UMFE),
- l'amorçage par dispositifs électroniques (pour les tirs nécessitant un grand nombre de détonateurs et de retards, pour de grands chantiers de travaux publics ou en carrière).

Article 1er de l'arrêté du 26 mai 1997 portant création du certificat de préposé au tir

Il est créé au plan national un certificat de préposé au tir.

Ce certificat peut être complété par les options complémentaires suivantes :

- travaux souterrains ;
- travaux subaquatiques ;
- tir en montagne pour le déclenchement d'avalanches ;
- tir en masse chaude ;
- explosifs déflagrants ;
- mèche lente ;
- chargement en vrac avec du matériel utilisant de l'énergie ;
- amorçage par dispositifs électroniques.

Des outils utiles à la mise en oeuvre



Travaux à l'explosif -
Certificat de préposé au tir
- Généralités

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Travaux à l'explosif -
Certificat de préposé au tir
- Option 1 Travaux
souterrains

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Emploi des explosifs:
conditions de délivrance du
permis de tir

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Un certificat de préposé au tir délivré en Espagne est-il valable en France ?

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Choisir l'explosif adapté aux travaux du BTP

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Travaux de démolition à l'aide d'explosifs

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)