

FICHE TECHNIQUE

Chef de station

Définition :

C'est la personne qui est responsable de la chaîne du traitement mécanique des roches de l'alimentation jusqu'aux produits finis.

Objectif de la formation :

A l'issue de cette formation, le stagiaire aura toutes les aptitudes de l'organisation et du suivi du traitement mécanique de la roche avec une bonne maîtrise des moyens humain et matériel et veille sur la disponibilité du produit ainsi de sa bonne qualité et aussi sur la sécurité du personnel et des équipements.

ETABLISSEMENT ET PERSONNEL VISES

Etablissement visé : Mines, Carrières, Travaux Publics, Chantier Bâtiment, ...

Personnel visé : chef de station, traiteur, agent de traitement, technicien, ingénieur.....

CONDITION D'INSCRIPTION

- Etre âgé au moins de 20 ans
- Un niveau d'instruction de l'enseignement moyen en minimum.
- Etre en bonne condition physique, avoir la capacité de travailler à l'extérieur dans toutes les Conditions climatiques.

PROGRAMME :

N°	MODULES
01	Test d'évaluation
02	Notions de Mathématiques
03	Traitement mécanique
04	Géologie
05	Environnement
06	Sécurité et règles de l'art minier
07	Granulométrie
08	Contrôle de qualité
09	Mécanique
10	Electricité Auto
11	Stages pratiques
12	Examen final

DUREE ET COÛT

Durée de la formation : 03 semaines (19 Jours calendaires), 17 Jours de formation

Coût global de la prestation en TTC : 90 000,00 DA / Stagiaire

Couvrant le coût de la formation et de la prise en charge totale (restauration, hébergement, moyens pédagogiques et transport vers les lieux des stages pratiques)

