

# RÉALISATION DES VGP : FOREUSES ET TREUILS SUR FOREUSE

## Vérification Générale Périodique des Équipements de Travail



### Objectifs

- > Énumérer les exigences réglementaires propres aux contrôles périodiques des machines de forage et de leurs treuils.
- > Réaliser un contrôle VGP sur des foreuses et sur leurs treuils en toute autonomie et conformément à la réglementation.
- > Rédiger un rapport de vérification.

### Publics

Foreurs, mécaniciens, chefs d'équipe ou de chantier.

### Prérequis

Connaissance des machines de forage ainsi que du treuil et de leur manipulation.

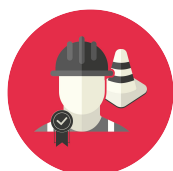


#### Nature et but

Cette action de formation a pour but :

- Le développement des compétences
- L'évolution et le maintien dans l'emploi

### Les + de la formation



Formateur expert  
en sécurité



Salle toute équipée



Pratique sur foreuse  
en atelier



Sécurité



#### Durée

3 jours - 21 heures

Théorie : 6 heures

Pratique : 15 heures



#### Effectif max.

4 personnes

Disponible sur nos sites de formations, dans vos locaux ou sur vos chantiers.

Accéder aux dates et au  
tarif de la formation.



### MÉTIERS CONCERNÉS

ÉTUDE DE SOL

TRAVAUX SPÉCIAUX

MINAGE

# Programme de progression

---

## VGP Foreuse

- Sensibilisation à la sécurité sur les machines de forage
  - Analyse des risques
  - Analyse d'accidents dans le milieu du forage
- Procédure de contrôle
  - Conformité ou VGP ?
  - Responsabilités du vérificateur
  - Conditions de la vérification
- VGP machine de forage
  - Présentation et analyse de la réglementation - arrêté du 5 mars 1993
  - Présentation de la grille de vérification
  - Entraînement à la VGP sur des foreuses

## VGP Treuil sur foreuse

- Présentation et analyse de la réglementation
  - Arrêté du 1er mars 2004
  - Les câbles et treuils
  - Présentation de la grille de vérification
- Entraînement à la VGP treuil sur foreuse

## Évaluation

- Évaluation de l'aptitude du stagiaire à vérifier l'état d'une foreuse en suivant une grille d'audit et à rédiger un rapport.

# Notre pédagogie

---

## Méthodes et apprentissage

---

- Expositive : présentation remise aux stagiaires sur une clé USB
- Expérimentale : mises en situation

## Contrôle de connaissances

---

- Évaluation théorique : QCM écrit
- Évaluation pratique : mise en situation



### Accessibilité

Nous sommes sensibles à l'intégration des personnes en situation de handicap. Contactez-nous afin d'étudier les possibilités de compensation disponibles.



### Inscription

+33 (0)4 72 47 66 65  
[formation@foraloc.com](mailto:formation@foraloc.com)  
[drill-i.com](http://drill-i.com)

*L'inscription est effective après validation des prérequis, réception de la convention signée et paiement de la formation.*