

# LES RÈGLES DE SÉCURITÉ SUR CHANTIER DE FORAGE



## Objectifs

- > Identifier les rôles de chacun et leur responsabilité
- > Analyser l'ensemble des risques sur un chantier de forage
- > Utiliser et mettre en place les mesures de prévention ou de protection adaptées

ATELIER SÉCURITÉ EN  
RÉALITÉ VIRTUELLE !



## Publics

Personnel travaillant sur un chantier de forage.

## Prérequis

Aucun prérequis n'est demandé mais la compréhension du français nécessaire à la mise en œuvre des consignes et de l'évaluation finale est recommandée.

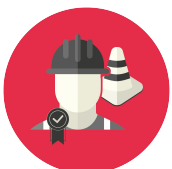


### Nature et but

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



Sécurité



### Durée

1 jour - 7 heures

Théorie : 7 heures

Pratique : 0 heures



### Effectif max.

10 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

## La sécurité sur chantier

- Introduction
  - Définition : risque / danger
  - Chiffres accidents du travail et maladies professionnelles
- La réglementation
  - Les obligations réglementaires :
    - De l'employeur
    - Du salarié
    - La délégation de pouvoir
  - Les principes de prévention
  - Les responsabilités de l'entreprise et celles, individuelles, du personnel. Conséquences civiles et pénales
- Les acteurs de la sécurité
  - Identifier les différents acteurs de la sécurité sur les chantiers et leurs missions
- Les documents
  - Présentation des différents documents sécurité obligatoires sur chantier (DUER / PPSPS / DICT / Autorisation)

## Les risques du chantier

- Présentation des risques et des règles de sécurité
  - Risques de circulation / routier
  - Risques incendie
  - Risques liés au bruit
  - Risques chimiques
  - Risques électriques
  - Risques hydrauliques
  - Risques liés à la poussière
  - Risques liés à la manutention
  - Chutes
  - Autres risques (chaleur / travailleur isolé / sanitaires / co activité)



**ATELIER SÉCURITÉ EN  
RÉALITÉ VIRTUELLE !**

## Notre pédagogie

### Méthodes et apprentissage

- Expositive
- Interrogative

### Contrôle de connaissances

QCM écrit en fin de formation.



### 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.*