

Fiche d'Identité Formation

Titre de la formation	Les Règles de sécurité sur chantier de forage
Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> ● 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
Type de formation	Présentiel
Public	Personnel travaillant sur un chantier de forage.
Prérequis exigés	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.
Matériel requis	<ul style="list-style-type: none"> ● Ordinateur + adaptateurs ● Vidéo-projecteur ou télé ● Paper board + stylo
Support pédagogique	<ul style="list-style-type: none"> ● PPT Règles de sécu sur chantier de forage ● Test - Règles de sécurité sur chantier ● Questionnaire de satisfaction
Durée et amplitude des horaires de la formation + pauses	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 jour : 8h30 - 17h00 ● 10h30 : pause de 15 minutes ● 12h00 : pause déjeuner 1h30 ● 15h30 : pause de 15 minutes
Créé par :	Héloïse SELLI
Vérfié par :	Didier ESPIRITO SANTO , le 08/08/2024

Le fil conducteur

	Notions abordées	Description	Durée	Début	Fin	Méthodes pédagogiques	Moyens utilisés
JOUR 1							
ACCUEIL	Présentation : <ul style="list-style-type: none"> • Groupe Eurofor et Foraloc • Formateur et stagiaires • Les objectifs de la formation • Test de positionnement • Modalités de la journée 	L'objectif est de faire connaître aux stagiaires le groupe Eurofor et surtout les autres formations proposées par Drill-i. Un tour de table des stagiaires, comprenant un test de positionnement, est réalisé pour connaître leurs attentes et leur niveau. Le plan et les modalités de la formation sont exposés	30 min	8h30	9h00	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage - Vidéo
1	Thème n°1 : Introduction <ul style="list-style-type: none"> • Danger vs Risque • Accident du travail • Maladie professionnelle 	Différenciation sur le vocabulaire utilisé. Utilisation du questionnaire kahoot pour la partie Danger vs Risque.	45 min	09h00	09h45	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage - Site kahoot.it
2	Thème n°2 : Réglementation <ul style="list-style-type: none"> • Obligation de l'employeur et du salarié 	Rappel des articles du code du Travail : les engagements de l'employeur et du salarié.	30 min	09h45	10h15	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage

	<ul style="list-style-type: none"> Délégation de pouvoir 	Illustrer les 9 principes de prévention avec un exemple de risque.					
PAUSE			15 min	10h15	10h30		
3	Thème n°3 : Acteurs de la Sécurité <ul style="list-style-type: none"> Rôle et moyens d'actions 	Commencer par faire répéter aux stagiaires les éléments appris précédemment : danger / risque, AT/ MP.	45 min	10h30	11h15	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage
4	Thème n°4 : Documents <ul style="list-style-type: none"> PPSPS PdP DUER DICT CACES Visite médicale 	Distribuer les documents aux stagiaires et étudier avec eux les divers encadrés.	45 min	11h15	12h00	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage - Support PPSPS, PdP, Cerfa DICT, CACES
DÉJEUNER			1h30	12h00	13h30		
	Reprise des notions vues le matin : interrogation des stagiaires un par un	<ul style="list-style-type: none"> Comment identifier un danger et un risque Les différences entre ATSA/ATAA/ATJA/AB/MP Documents et points essentiels énoncés : DUER, PdP, ... 	15 min	13h30	13h45	Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage

5	Thème n°5 : Risques rencontrés sur chantier <ul style="list-style-type: none"> ● Risque Incendie ● Risque lié au bruit ● Risque lié aux produits chimiques 	Explication de chaque risque en insistant sur les moyens de protection associés.	0h45	13h45	14h30	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage - Vidéos explicatives
5	Thème n°5 : Risques rencontrés sur chantier <ul style="list-style-type: none"> ● Risque électrique ● Risque hydraulique ● Risque lié à la poussière ● Autres risques : chute, chaleur, manutention, travail isolé, co-activité 	Explication de chaque risque en insistant sur les moyens de protection associés.	0h45	14h30	15h15	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage - Fiche avec exercices sur les accidents électriques - Vidéos explicatives
PAUSE			15 min	15h15	15h30		
6	Thème n°6 : Consignes en cas d'urgence	Présenter les 3 étapes de la conduite à tenir en cas d'urgence : protéger / alerter / secourir. S'appuyer sur des exemples concrets retrouvés sur chantier (exposition produits chimiques, incendie, coupure)	0h15	15h30	15h45	Expositive Interrogative	- PPT Règles de Sécurité sur chantier de forage

6	Test QCM théorique	Valider les acquis de compétence. Les stagiaires ont 30 min pour réaliser le questionnaire. Correction croisée du questionnaire.	1h	15h45	16h45	- Test Sécurité sur chantier
CONCLUSION		Faire compléter le questionnaire de satisfaction. Tour de table avec un retour sur les attentes de stagiaires de début de session pour s'assurer d'avoir apporté une réponse à chacune des attentes formulées par les stagiaires Tour de table pour avoir également un retour oral sur la satisfaction et les améliorations possibles.	15 min	16h45	17h00	- Feuille de satisfaction

L'évaluation des acquis

Compétence	Méthode de vérification	Type de notation	Moyens utilisés
<p>Identifier les rôles de chacun et leur responsabilité</p> <hr/> <p>Analyser l'ensemble des risques sur un chantier de forage</p> <hr/> <p>Utiliser et mettre en place les mesures de prévention ou de protection adaptées</p> <hr/>	<p>QCM théorique</p>	<p>Résultat test théorique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Entre 30 et 40 : acquis - Entre 20 et 30 : en cours d'acquisition - Moins de 20 : non acquis 	<ul style="list-style-type: none"> - Test - Règles de sécurité sur chantier