

# OUTIL D'ANALYSE DU TRAVAIL EN HAUTEUR

Lieu : \_\_\_\_\_

Tâche : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

Complété par : \_\_\_\_\_

## SECTION 1 : IDENTIFIER

### Risques liés à la tâche

- Chute de hauteur
- Chute de plain-pied
- Électrique
- Ergonomique
- Chimique
- Travail en milieu isolé
- Contraintes climatiques
- Contraintes thermiques
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

## SECTION 2 : CORRIGER

### A) Hiérarchie des mesures de prévention pour le travail en hauteur

<b>Efficacité</b> 	<b>Élimination à la source</b>	
	Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>	
	<b>Remplacement</b>	
	Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>	
	<b>Contrôle technique</b>	
	Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>	
	<b>Sensibilisation</b>	
Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>		
	<b>Mesures administratives</b>	
Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>		
	<b>EPI</b>	
Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>		

### B) Outils, équipements et matériel pour le travail en hauteur

- Drone
- Jumelles
- Perche
- Sac à outils
- Échelle/escabeau
- Plateforme élévatrice (PEMP)
- Échafaudage
- Échelle à grappins
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

## OUTIL D'ANALYSE DU TRAVAIL EN HAUTEUR

### C) EPI nécessaires pour le travail en hauteur

- Harnais                       Point d'ancrage                       \_\_\_\_\_  
 Liaison antichute                       \_\_\_\_\_                       \_\_\_\_\_

### D) Mesures préventives spécifiques pour les autres risques identifiés

RISQUES	MESURES PRÉVENTIVES SPÉCIFIQUES
Chute de plain-pied	
Électrique	
Ergonomique	
Chimique	
Travail en milieu isolé	
Contraintes climatiques	
Contraintes thermiques	

### SECTION 3 : CONTRÔLER

Actions prévues pour assurer la mise en place et l'efficacité des mesures de prévention

# OUTIL D'ANALYSE DU TRAVAIL EN HAUTEUR

## ANNEXE I - PLAN DE SAUVETAGE

 Sauvetage interne     Sauvetage externe

### Membres de l'équipe de sauvetage

Rôles :	Noms :
Responsable du plan de sauvetage	
Chef de l'équipe de sauvetage	

### Secouriste(s)

### Contacts d'urgence spécifiques

### Emplacement exact

### Spécifications pour diriger les secours

### Équipements de sauvetage

- Perche
- Équipement de récupération
- Échelle de sauvetage
- Sangles de sécurité contre les traumatismes (étriers)
- Plateforme de travail élévatrice (PEMP)
- Trousse de premiers soins
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Système de communication

- Radio émetteur
- Téléphone cellulaire
- Téléphone satellite
- \_\_\_\_\_

### EPI pour les travailleurs mandatés au sauvetage interne

- Harnais
- Liaison antichute
- Point d'ancrage
- \_\_\_\_\_

### Déroulement et consignes

1. Enclencher les mesures d'urgence par l'équipe de sauvetage

- Communiquer l'état d'alerte
- Appeler les secours
- Appliquer les actions avec les équipements prévus par les sauveteurs
- Porter assistance en attendant les secours
- Sécuriser les lieux

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

### Initiales


*\* Ne jamais retirer le harnais du travailleur avant l'arrivée des ambulanciers*

