

Grutier

Aide document unique / fiche d'entreprise

Si ce document peut présenter une aide importante dans la rédaction du Document Unique ou de la Fiche d'Entreprise, **il ne faut pas oublier les points suivants :**

- Quels sont **les risques des autres métiers** de l'entreprise ?
- Les dangers notés correspondent-ils aux risques réels après **évaluation dans l'entreprise concernée** ?

CARACTÉRISTIQUES MÉDICO-PROFESSIONNELLES

Lieux de travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori. C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

Caractéristiques Nuisances Préventions

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
cabine de grue		
chantier en extérieur dans les métiers du BTP	intemperie 	<p>adapter si possible le poste aux intempéries</p> <p>organiser le travail en ambiance chaude </p> <p>--porter des vêtements de travail adaptés à la chaleur</p> <p>informer les salariés (fortes chaleurs) </p> <p>organiser le travail au froid </p> <p>Porter des vêtements adaptés au froid</p> <p>former à la CAT en cas d'orage</p> <p>mettre en place la CAT face au coup de chaleur</p> <p>informer les salariés (grand froid)</p>
	exposition aux UV 	<p>se couvrir, porter des vêtements</p> <p>appliquer des crèmes protectrices et crèmes d'entretien</p>

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		porter des lunettes de protection contre les UV
	coactivite (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice 
dépôt de matériaux gros oeuvre	coactivite (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice 
chantier proche de ligne aérienne électrique		
quai de chargement, déchargement 	coactivite (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice 
	ambiance thermique inconfortable	
	eclairage localement éblouissant 	concevoir un éclairage adapté 
	eclairage localement insuffisant 	concevoir un éclairage adapté 
		assurer la maintenance de l'éclairage
	espace de travail avec sol encombré	ranger
	- espace de travail avec sol glissant	installer des sols anti-dérapants
		Nettoyer régulièrement les sols

Organisation du travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. C'est vous qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

Caractéristiques Nuisances Préventions

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
horaires réguliers de jour	pas de nuisance liée à cette caractéristique	
impératif de sécurité à respecter	injonction paradoxale par la hiérarchie	définir les tâches
travail en coordination		
coactivité dans le BTP		
communication par radio		
autonomie décisionnelle		
temps de réaction adapté		
travail le samedi 	horaire générant une perturbation de la vie sociale	
travail posté 2x8	travail poste 2x8	privilégier le volontariat

Tâches

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. C'est vous qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

Caractéristiques Nuisances Préventions

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
monter et démonter la grue		
receptionner la grue		
contrôler l'état des équipements de la grue		
évaluer et contrôler le poids des charges transportées		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
monter et descendre de la grue	contrainte cardiaque	
	nuisances du grutier	
		ordonnance de prévention - grutier
	espace de travail d'accès dangereux	
	espace de travail d'accès physiquement difficile	
effectuer les opérations de prise de poste du grutier 		
contrôler visuellement les élingues		
surveiller l'élingage des charges	chute de la charge	respecter la charge maximale
		établir une autorisation de conduite 
		obtenir le CACES 
conduire une grue	contrainte de la conduite d'un engin mobile automoteur ou de levage	
		établir une autorisation de conduite 
		entretenir le matériel
		obtenir le CACES 
	charge mentale liée à un poste de sécurité	
	nuisances du grutier	
		ordonnance de prévention - grutier
	travail isolé	organiser le passage périodique d'un tierce personne
		analyser le travail
		analyser le poste et son environnement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
		éviter le travail isolé
		assurer une surveillance à distance
		informer et former les salariés aux risques et aux procédures mises en place
		limiter les temps d'exposition
recevoir des ordres		
utiliser les abaques et l'anémomètre		
effectuer l'entretien courant de la grue		
effectuer les opérations de fin de poste du grutier		

Outils et équipements

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori. C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

Caractéristiques Nuisances Préventions

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
grue		
lest		
arrêtoirs		
abaques de charges		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
talkie-walkie		
indicateurs de sécurité (anémomètre) 		
élingue 	rupture de l'élingue	
	basculement de la charge soulevée	respecter les consignes
charges transportées	chute de la charge	respecter la charge maximale
		établir une autorisation de conduite 
		obtenir le CACES 

Produits, matériaux et publics concernés

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori. C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

Caractéristiques Nuisances Préventions

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
PUBLICS		
clients (artisans et entreprises BTP)	contact avec la clientèle générant une charge mentale particulière	former à la CAT face à une personne agressive
		former à la CAT face à des personnes différentes
		former à la CAT face à des personnalités difficiles
PRODUITS		
grasse		

Tenues de travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori. C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

Caractéristiques Nuisances Préventions

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS
veste et pantalon de travail		
chaussures de sécurité		
casque		
protections auditives 		
gants de manutention		
harnais de sécurité	gêne liée au poids de la protection	porter des EPI adaptés

Aide documents uniques / Fiche d'entreprise issue de la **FMP Grutier** consultable sur <https://www.fmppresanse.fr>