



# pontier élingueur

# CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CARACTÉRISTIQUES MÉDICO-PROFESSIONNELLES

#### Lieux de travail

CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET	PRÉVENTIONS		SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
atelier industriel	confinement manque de ventilation	aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💢			
		entretenir le système de ventilation			
		porter un appareil de protection respiratoire en l'absence de ventilation adaptée			
		porter un appareil de protection respiratoire isolant à adduction d'air			
		adapter un mode opératoire écrit			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			asphyxie		
	incendie	remplacer les produits les plus inflammables			
		interdire de fumer			
		prévenir l'incendie 💆			
		organiser la lutte contre l'incendie 💟			
		mettre en place la CAT devant une brûlure			
		utiliser des extincteurs mobiles			
		organiser le stockage			
		prévenir et lutter contre l'explosion 땣			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			affections respiratoires dues à l'inhalation d'agents chimiques, d'émanations, de fumées et de gaz		
			brûlures		
	bruit impulsionnel 💟				
	bruit superieur a 80 dB			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)	
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux
		réduire le bruit 💆			
		signaler les lieux bruyants 💆			
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💟			
		informer et former sur le bruit			





CARACTÉRISTIQUES			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel			
			acouphènes 땣		
			conséquence du bruit sur l'oreille interne 🕎		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit 땣		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
	espace de travail avec sol encombré	ranger	lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		
	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		bien organiser la coactivité			
aire de stockage	chute d'objets	mettre les équipements de travail en conformité 💆			
		porter des chaussures de sécurité			
		porter un casque			
		porter des gants de protection contre les risques mécaniques			
			lésions traumatiques de la cheville et du pied, autres et sans précision		
			lésions traumatiques multiples, sans précision		
			heurt causé par le lancement ou la chute d'un objet		
	espace de travail avec sol encombré	ranger	lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
entrepôt et plateforme logistique 翼	autre ambiance thermique en general	adapter l'aération et la ventilation			
		isoler thermiquement les			
		préserver le confort thermique			
		installer des lampes dégageant peu de chaleur type LEDS			
		aérer et ventiler les locaux			
			inconfort thermique lié à la chaleur		
			inconfort thermique lié au froid		
	espace de travail avec circulation piéton véhicule	concevoir des voies de circulation			
		dégager des voies de circulation			
		matérialiser des allées de circulation			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET CONTRAINTES À			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		équiper les engins et véhicules de détecteurs-avertisseurs de recul ou de paniers			
		porter des EPI phosphorescents type brassards			
		porter un vêtement réfléchissant			
			traumatisme par accident de circulation en entreprise		
	bruit de fond 😈	effectuer le traitement acoustique des locaux à la conception (plafonds, murs, postes)			
		réduire le bruit de fond			
			effets extra-auditifs du bruit 💴		
			effets extra-auditifs du bruit 땣		
			effets extra-auditifs du bruit 💴		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET	PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
parties extérieures de bâtiment	intemperie 💟				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur 📜
					recommandations pour la surveillance médicale du travail au froid 📜
		adapter si possible le poste aux intempéries			
		organiser le travail en ambiance chaude 💆			
		porter des vêtements de travail adaptés à la chaleur			
		informer les salariés (fortes chaleurs)			
		organiser le travail au froid 땣			
		porter des vêtements adaptés au froid			
		former à la CAT en cas d'orage			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET CONTRAINTES À			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		mettre en place la CAT face au coup de chaleur			
		informer les salariés (grand froid)			
			inconfort thermique lié à la chaleur		
			effets chroniques liés au froid 💆		
			coup de soleil		
			coup de chaleur et insolation 💴		
			effets de la foudre		
			facteur accidentogène		
			épuisement dû à la chaleur, sans précision 💆		
chantier extérieur	intemperie 땣				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur 📜





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
					recommandations pour la surveillance médicale du travail au froid 🔟
		adapter si possible le poste aux intempéries			
		organiser le travail en ambiance chaude 🔟			
		porter des vêtements de travail adaptés à la chaleur			
		informer les salariés (fortes chaleurs) 💢			
		organiser le travail au froid 💟			
		porter des vêtements adaptés au froid			
		former à la CAT en cas d'orage			
		mettre en place la CAT face au coup de chaleur			
		informer les salariés (grand froid)			

10/20





CARACTÉRISTIQUES			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			inconfort thermique lié à la chaleur		
			effets chroniques liés au froid 💆		
			coup de soleil		
			coup de chaleur et insolation 💆		
			effets de la foudre		
			facteur accidentogène		
			épuisement dû à la chaleur, sans précision 💆		
	exposition aux UV 🔱	se couvrir, porter des vêtements			
		appliquer des crèmes protectrices et crèmes d'entretien			
		porter des lunettes de protection contre les UV			





CARACTÉRISTIQUES	TECHNIQUES ET CONTRAINTES À		SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ	
ORGANISATIONNELLES		PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		porter des lunettes de protection contre les UV			
			cancer cutané ָ		
			pathologies oculaires liées aux UV		
			coup de soleil		
	lumiere visible (400 à 780 nm)	prévenir les risques liés au rayonnement solaire	érythème cutané		
			cancer cutané 💢		
			affections de la conjonctive		
			affections de la cornée, sans précision		
			affections de la choroïde et de la rétine		
	intemperie 땣				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ			
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES		
					recommandations pour la surveillance médicale du travail au froid 🛄		
		adapter si possible le poste aux intempéries					
		organiser le travail en ambiance chaude 💟					
		porter des vêtements de travail adaptés à la chaleur					
		informer les salariés (fortes chaleurs) 💴					
		organiser le travail au froid 💟					
		porter des vêtements adaptés au froid					
		former à la CAT en cas d'orage					
		mettre en place la CAT face au coup de chaleur					
		informer les salariés (grand froid)					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			inconfort thermique lié à la chaleur		
			effets chroniques liés au froid 💟		
			coup de soleil		
			coup de chaleur et insolation 땣		
			effets de la foudre		
			facteur accidentogène		
			épuisement dû à la chaleur, sans précision 💆		

# Organisation du travail

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
ORGANISATIONNELLES	RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
modes opératoires précis					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
coactivité	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice				
		bien organiser la coactivité				
	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice				
		bien organiser la coactivité				
travail au sein d'une équipe	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits	
		faciliter la communication				
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes			
	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice				
		bien organiser la coactivité				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
travail en coordination	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice <b>U</b>				
		bien organiser la coactivité				

#### Tâches

			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
entretenir le pont roulant et les équipements associés					
manoeuvrer un engin lourd de manutention -portique ou pont roulant)					
contrôler le fonctionnement et l'état du matériel					
déplacer, lever et transborder des matériels massifs					
effectuer l'entretien de 1er niveau de l'engin de levage					

# Outils et équipements





CADACTÉDICTIONES TECHNIQUES ET	NUUSANGES ET GONTDAINTES À			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
Elingue					
commande manuelle au sol					
pont roulant 💴	chute de la charge	respecter la charge maximale			
		établir une autorisation de conduite 🛄			
		obtenir le CACES 😈			
cabine de pontier					

### Produits, matériaux et publics concernés

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANGES ET CONTRAINTES À		EFFETS SUD LA	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
cylindres, tubes, poutrelles, tôles					

#### Tenues de travail





	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
chaussures de sécurité					
gants anticoupure					
gants de manutention					
bouchons d'oreille					
casque					
casquette coquée					
protections auditives 💆					
tenue de travail au logo de l'entreprise					
tenues de travail adaptées au poste					
tenues de travail fournies					
vêtement réfléchissant 땣					
vêtements contre le froid	vêtement non respirant	adapter les tenues de travail	augmentation de la température corporelle		
			mycoses		





	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	vêtement restant mouillé	prévoir des zones de séchage pour les vêtements				
vêtement de travail en extérieur						

#### **EN SAVOIR PLUS**

Santé et travail

Caractéristiques exceptionnelles

Glossaire métier

**Conclusions** 

Règlementation

Références bibliographiques

**ADRESSES UTILES** 



Fiche métier FMP issue de la FMP pontier élingueur consultable sur https://www.fmppresanse.fr