



Sculpteur en décors

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Métiers apparentés



Accessoiriste

Assistants techniques de la réalisation des spectacles vivants et audiovisuels

Assistants techniques de la réalisation des spectacles vivants et audiovisuels / Chef constructeur (cinéma, théâtre, audiovisuel), non cadre

Assistants techniques de la réalisation des spectacles vivants et audiovisuels / Sculpteur (cinéma, théâtre, audiovisuel), non cadre

Constructeur de décors

Ornementaliste

Ouvriers d'art

Ouvriers d'art / Staffeur ornemaniste, ouvrier qualifié

Ouvriers et techniciens des spectacles vivants et audiovisuels

Ouvriers et techniciens des spectacles vivants et audiovisuels / Accessoiriste (théâtre, audiovisuel, spectacles)

Sculpteur en décors

Staffeur

Codes

PCS-ESE 2003:637c
PCS-ESE 2003:637b
PCS-ESE 2003:465b
ROME1999:21224



CITP88: 2452CITP2008: 2651

DESCRIPTIF

Sous l'autorité du chef décorateur, le sculpteur organise et coordonne l'exécution des travaux de sculpture nécessaires aux décors. En fonction des volumes, il travaille des matériaux divers: plâtre, polystyrène, résines, terre, etc... pour la réalisation d'éléments du décor.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DE LA PROFESSION

Aspects sociologiques:

en cours

Formation professionnelle:

Plusieurs formations sont possibles:

- Une formation artistique supérieure est dispensée par des établissements spécialisés : ENSAD, ENSATT, Ecoles des Beaux Arts, Arts décoratifs, Arts appliqués, Ecole Boulle , Ecoles d'architecture.
- Une formation technique de base type CAP niveau V est recommandée en complément de la formation artistique.
- Une formation professionnelle dans différents centres de formation continue dans le domaine du spectacle : CFPTS (Centre de Formation Professionnelle aux Techniques du Spectacle).

Evolution de carriere

Considérés comme artistes, l'évolution de carrière dépend de la notoriété et du talent.

La carrière débute par le statut de non cadre : sculpteur,

puis cadre: chef sculpteur

CARACTÉRISTIQUES MÉDICO-PROFESSIONNELLES





Lieux de travail

CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
atelier de création de décors	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			
			asphyxie		
	incendie	remplacer les produits les plus inflammables			
		interdire de fumer			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		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			
			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)	





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux
		réduire le bruit 땣			
		signaler les lieux bruyants 💆			
		porter des protecteurs individuels contre le bruit ָ 📜			
		informer et former sur le bruit			
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel 🔟			
			acouphènes 😈		
			conséquence du bruit sur l'oreille interne		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit 💴		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			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 💯			
		bien organiser la coactivité			
locaux non dédiés dans le milieu du spectacle	bruit superieur a 80 dB			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)	
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux
		réduire le bruit 땣			
		signaler les lieux bruyants 😈			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET CONTRAINTES À			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		porter des protecteurs individuels contre le bruit <u>U</u>			
		informer et former sur le bruit			
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel 💴			
			acouphènes 單		
			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)		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	insuffisance de ventilation dans le milieu du spectacle					
	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice <u>U</u>				
		bien organiser la coactivité				
	espace de travail avec défaut d'hygiène					
	défaillance de l'alimentation électrique	groupe électrogène de secours				
		sélectivité de l'alimentation électrique				
		vérifier l'état de l'installation électrique 與				
	espace de travail inadapté à l'activité					
	espace de travail avec sol défectueux		chutes			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE I	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	espace de travail avec sol encombré	ranger	lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		
lieux pour les spectacles enregistrés	lumiere artificielle 💆	choisir des lampes sans risque photobiologique			
		concevoir un éclairage adapté			
		assurer la maintenance de l'éclairage			
			fatigue visuelle		
	espace de travail sousdimensionné	optimiser le rangement	lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		
	bruit superieur a 80 dB			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)	
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux
		réduire le bruit ָ 📜			

PDF généré le 04/07/2025





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		signaler les lieux bruyants 🛄			
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💴			
		informer et former sur le bruit			
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel			
			acouphènes 💟		
			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)		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	eclairage localement eblouissant 🛄	concevoir un éclairage adapté	facteur accidentogène		
			fatigue visuelle		
	espace de travail inadapté à l'activité				
	espace de travail avec sol encombré	ranger	lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		
	espace de travail avec circulation sur plusieurs niveaux	entretenir les escaliers			
		entretenir les sols			
		privilégier les sols anti- dérapants			
		signaler les dénivelés			
			autre chute d'un niveau à un autre		
			chute dans et d'un escalier et de marches		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
lieux pour les spectacles vivants	intemperie 💟				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur 💢
					recommandations pour la surveillance médicale du travail au froid 땣
		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			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SAN	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	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 🛄		
	bruit superieur a 80 dB			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)	





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux
		réduire le bruit 땣			
		signaler les lieux bruyants 💆			
		porter des protecteurs individuels contre le bruit ָ 📜			
		informer et former sur le bruit			
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel 🔟			
			acouphènes 😈		
			conséquence du bruit sur l'oreille interne		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit 💴		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			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		
	espace de travail sousdimensionné	optimiser le rangement	lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		
	espace de travail avec circulation sur plusieurs niveaux	entretenir les escaliers			
		entretenir les sols			
		privilégier les sols anti- dérapants			
		signaler les dénivelés			
			autre chute d'un niveau à un autre		
			chute dans et d'un escalier et de marches		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	lumiere artificielle 땣	choisir des lampes sans risque photobiologique				
		concevoir un éclairage adapté				
		assurer la maintenance de l'éclairage				
			fatigue visuelle			

Organisation du travail

CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
intermittent du spectacle	precarite du statut generant une charge mentale particuliere	améliorer le statut	épisodes dépressifs			
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes			





CARACTÉRISTIQUES	NUIS ANGES ET CONTRANI			SUIVI DE L'ÉT	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	employeurs multiples				recherche des effets sur la santé décrits
		veiller à la gestion des volumes de travail			
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes		
			surmenage		
			majoration de la fatigue générale		
	rythme pouvant générer une perturbation de la vie familiale	séparer lieux de vie et lieux de travail	trouble de l'humeur [affectif], sans précision		
	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits
		faciliter la communication			
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	variabilite, imprevisibilite de la charge de travail				
fluctuation de la charge de travail dans les métiers du spectacle	horaire generant une perturbation de la vie sociale		trouble de l'humeur [affectif], sans précision		
	rythme pouvant générer une perturbation de la vie familiale	séparer lieux de vie et lieux de travail	trouble de l'humeur [affectif], sans précision		
délais à respecter	travail sous contrainte de temps imposee (travail a la chaine, cadence elevee, salaire au rendement,	veiller à la gestion des volumes de travail	troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes		
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 U			
		bien organiser la coactivité			
impératifs de sécurité à respecter	injonction paradoxale par la hiérarchie	définir les tâches			





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
				RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
travail en équipe dans le milieu du spctacle	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits	
		faciliter la communication				
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes			

Tâches

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
				RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
Etudier le projet						
choisir les matériaux						
créer des formes en polystyrène	produits chimiques (cf produits)					
	utilisation d'outils coupants tranchants (voir tableau ci-dessous : outils et équipements)					





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	posture du corps entier				recherche des effets sur la santé décrits
					recherche de troubles locomoteurs
					recherche de pathologies osseuses, articulaires et périarticulaires
			arthropathies		
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			maladies du système ostéo- articulaire, des muscles et du tissu conjonctif		
	espace de travail situé en hauteur 땣	mettre les équipements de travail en conformité			
		supprimer les postes de travail à l'échelle			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		mettre à disposition une plate-forme de travail				
		utiliser un échafaudage conforme à la réglementation 💴				
	posture de l'épaule avec élévation de l'épaule				recherche de troubles locomoteurs	
		aménager le poste de façon ergonomique				
		choisir un matériel ergonomique				
		respecter les angles de confort articulaires				
			RG 57 (attention : liste limitative)			
	nuisances du sculpteur en décors				établir la fiche de poste du sculpteur en décors	





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
réaliser un modelage	posture de l'épaule avec élévation de l'épaule				recherche de troubles locomoteurs
		aménager le poste de façon ergonomique			
		choisir un matériel ergonomique			
		respecter les angles de confort articulaires			
			RG 57 (attention : liste limitative)		
	posture poignet, main et doigt				recherche de troubles locomoteurs
		respecter les angles de confort articulaires			
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			douleur articulaire		
			Doigt à ressort		





CARACTÉRISTIQUES			EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS		RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			synovite et ténosynovite, sans précision - Main			
			affections des tissus mous par sollicitation excessive, sans précision - Main			
			névralgie et névrite, sans précision - Main			
			syndrome du canal carpien			
			dystonie de fonction 😈			
réaliser un moulage	produits chimiques (cf produits)					
	outil coupant tranchant (cf outil)				contrôler l'état vaccinal contre le tétanos	
		former SST				
		mettre à disposition une trousse d'urgence				
			plaie ouverte du poignet et de la main			





CARACTÉRISTIQUES		PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	posture de l'épaule avec élévation de l'épaule				recherche de troubles locomoteurs
		aménager le poste de façon ergonomique			
		choisir un matériel ergonomique			
		respecter les angles de confort articulaires			
			RG 57 (attention : liste limitative)		
réaliser une épreuve	produits chimiques (cf produits)				
	outils coupants tranchants (cf. outils)				
mettre en couleur	produits chimiques (cf produits)				
nettoyer son matériel	solvants (cf produits)				

Outils et équipements





CARACTÉRISTIQUES		PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER			RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
tournette					
petits outils de modelage					
ciseaux et couteaux	outil tranchant	former SST			
		mettre à disposition une trousse d'urgence			
			plaies ouvertes de plusieurs parties de(s) membre(s) supérieur(s)		
			agents d'infections bactériennes, virales et autres		
scies	objets coupants	mettre à disposition une trousse d'urgence			
		former SST			
		porter des gants adaptés			
			coupure		
	projection d'éclats				informer sur les vaccinations





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		porter des lunettes ou une visière de protection				
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil			
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau			
	bruit superieur a 80 dB 땣			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit 與				
		signaler les lieux bruyants				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit				
		informer et former sur le bruit 🗓				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel			
			acouphènes 💆		
			conséquence du bruit sur l'oreille interne		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
	vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte 💭				recherche des effets sur la santé décrits





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)			
		choisir les outils les moins vibrants			
		entretenir le matériel (vibrations)			
		porter des gants (vibrations)			
		limiter les durées d'exposition (vibrations)			
		informer sur le risque vibrations 🛄			
			troubles angioneurotiques de la main 💴		
			arthrose du coude (vibrations) 🛄		
			ostéonécrose du semi- lunaire (vibrations)		





CARACTÉRISTIQUES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET NUISANCES ET CONTRAINTES À ORGANISATIONNELLES RECHERCHER	PRÉVENTIONS EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
			EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			ostéonécrose du scaphoïde(vibrations)		
			RG 69 (attention liste limitative)		
grattoir					
perceuse	bruit superieur a 80 dB 땣			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)	
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux
		réduire le bruit 땣			
		signaler les lieux bruyants			
		porter des protecteurs individuels contre le bruit			
		informer et former sur le bruit 🗓			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel			
			acouphènes 💆		
			conséquence du bruit sur l'oreille interne		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
	vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte 💭				recherche des effets sur la santé décrits





CARACTÉRISTIQUES	ECHNIQUES ET NUISANCES ET CONTRAINTES À			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
ORGANISATIONNELLES		PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)			
		choisir les outils les moins vibrants			
		entretenir le matériel (vibrations)			
		porter des gants (vibrations)			
		limiter les durées d'exposition (vibrations)			
		informer sur le risque vibrations 🛄			
			troubles angioneurotiques de la main 💴		
			arthrose du coude (vibrations) 🛄		
			ostéonécrose du semi- lunaire (vibrations)		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			ostéonécrose du scaphoïde(vibrations)			
			RG 69 (attention liste limitative)			
meuleuse	bruit superieur a 80 dB 땣			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'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET 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		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
	vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte				recherche des effets sur la santé décrits





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)			
		choisir les outils les moins vibrants			
		entretenir le matériel (vibrations)			
		porter des gants (vibrations)			
		limiter les durées d'exposition (vibrations)			
		informer sur le risque vibrations			
			troubles angioneurotiques de la main 💢		
			arthrose du coude (vibrations) 💴		
			ostéonécrose du semi- lunaire (vibrations)		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			ostéonécrose du scaphoïde(vibrations)		
			RG 69 (attention liste limitative)		
	projection d'éclats				informer sur les vaccinations
		porter des lunettes ou une visière de protection			
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil		
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau		
ponceuse	projection d'éclats				informer sur les vaccinations
		porter des lunettes ou une visière de protection			
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau		
	outil coupant				contrôler l'état vaccinal contre le tétanos
		former SST			
		mettre à disposition une trousse d'urgence			
			plaie ouverte du poignet et de la main		
	matériel électrique défectueux	respecter le degré et la classe de protection 💟			
		signaler toute prise électrique détériorée à la personne habilitée			
		maintenir et contrôler régulièrement le matériel électrique			
			électrisation / électrocution		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES		
	bruit superieur a 80 dB 땣			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 💴					
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel					
			acouphènes 😈				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			conséquence du bruit sur l'oreille interne 💴		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
	vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte 😈				recherche des effets sur la santé décrits
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)			
		choisir les outils les moins vibrants			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		entretenir le matériel (vibrations)				
		porter des gants (vibrations)				
		limiter les durées d'exposition (vibrations)				
		informer sur le risque vibrations 💭				
			troubles angioneurotiques de la main 💴			
			arthrose du coude (vibrations) 퓆			
			ostéonécrose du semi- lunaire (vibrations) 땣			
			ostéonécrose du scaphoïde (vibrations)			
			RG 69 (attention liste limitative)			
fil chaud	contact avec les pieces chaudes	porter des gants				





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
		PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		mettre en place la CAT devant une brûlure				
		mettre en place une protection de la main				
			brûlures			
pinceau						

Produits, matériaux et publics concernés

CARACTÉRISTIQUES	TECHNIQUES ET CONTRAINTES À		EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
ORGANISATIONNELLES		PRÉVENTIONS		RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
résines (scupteurs en décors)	plastique thermodurcissable polyurethane				EFR	
		porter un appareil de protection respiratoire isolant à adduction d'air				
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils				

Fiche Détaillée - Sculpteur en décors 40/63 PDF généré le 04/07/2025





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			asthme aux isocyanates 🕎			
			RG 62 💢			
	thermoplastique polyester	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils				
	fumee de polymerisation	capter au point d'émission 땣				
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique				
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique U				
			intoxication accidentelle par d'autres gaz et émanations et exposition à ces produits			
			irritation voies aériennes supérieures			
	resine epoxydique 💴				surveillance de l'état cutané	
		éviter contact mains et visage				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET		EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTA	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS		RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
			RG 51 (attention : liste limitative) 💆		
			dermatoses et eczémas		
durcisseurs de résine	amine aliphatique	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 🔟			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux			
		respecter les règles d' hygiène 💟			
			dermatoses et eczémas		
			RG 49 💯		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			RG 49 bis		
	amine aromatique	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux			
		respecter les règles d' hygiène 💟			
			RG 15		
			RG 15 bis		
	amine alicyclique	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💯			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux			
		respecter les règles d' hygiène 💟			
			RG 49 😃		
mousse polyuréthane	cyanate et isocyanate				EFR
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			
		porter des gants adaptés au risque chimique			
		porter un appareil de protection respiratoire adapté au risque chimique			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		capter au point d'émission 👢				
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils				
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible				
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟				
		porter des EPI adaptés				
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux				
		respecter les règles d' hygiène 與				
			RG 62 💯			
			rhinite récidivante			
			blépharite			
			conjonctivite			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			pneumopathie par hypersensibilité aux poussières organiques			
			asthme aux isocyanates 💴			
			dermatoses et eczémas			
plâtre	sel de calcium	travailler le plâtre à l'humide				
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils				
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible				
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟				
		porter des EPI adaptés				
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux				
		respecter les règles d' hygiène 與				
pigments minéraux						





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
colles cyanoacrylates	adhesif, colle cyanoacrylate	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils	RG 66 (attention : liste limitative) 💴		
colle néoprène	solvant organique 🔱				recherche de syndrome psycho- organique
					recherche des effets sur la santé décrits
		si possible substituer les plus dangereux			
		capter au point d'émission 땣			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			
		porter des EPI adaptés			
		former à la lecture de l'étiquetage des produits			
		former à l'utilisation des produits			
		respecter les règles d' hygiène 💴			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTA	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		informer sur la prévention renforcée chez la femme en âge de procréer			
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos			
		prévenir l'incendie 😈			
			syndrome ébrieux ou narcotique		
			effets sur la santé en rapport avec la famille chimique		
			RG 84 (attention : liste limitative) 💆		
			dermatoses irritatives		
			dermatoses et eczémas		
			irritation respiratoire		
			irritation oculaire		
			syndrome psycho-organique des solvants		
			syndrome d'intolérance aux odeurs		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
peintures en phase solvant	solvant organique 💢				recherche de syndrome psycho- organique
					recherche des effets sur la santé décrits
		si possible substituer les plus dangereux			
		capter au point d'émission 땣			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 與			
		porter des EPI adaptés			
		former à la lecture de l'étiquetage des produits			
		former à l'utilisation des produits			
		respecter les règles d' hygiène 💟			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTA	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		informer sur la prévention renforcée chez la femme en âge de procréer			
		utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos			
		prévenir l'incendie 😈			
			syndrome ébrieux ou narcotique		
			effets sur la santé en rapport avec la famille chimique		
			RG 84 (attention : liste limitative) 💆		
			dermatoses irritatives		
			dermatoses et eczémas		
			irritation respiratoire		
			irritation oculaire		
			syndrome psycho-organique des solvants		
			syndrome d'intolérance aux odeurs		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	resine epoxydique 💆				surveillance de l'état cutané
		éviter contact mains et visage			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
			RG 51 (attention : liste limitative) 💴		
			dermatoses et eczémas		
	thermoplastique polyvinylique	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
	plastique thermodurcissable polyurethane				EFR
		porter un appareil de protection respiratoire isolant à adduction d'air			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			asthme aux isocyanates 💟		
			RG 62 💯		
	xylene	si possible substituer les plus dangereux			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 🔟			
		porter des gants adaptés au risque chimique			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTA	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		respecter les règles d' hygiène 땣			
			dermite irritante de contact due aux solvants		
			RG 4 bis		
	toluene 땣	si possible substituer les plus dangereux			
		si possible substituer les plus dangereux			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			
		porter des gants adaptés au risque chimique			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux			
		respecter les règles d' hygiène 땣			
			reprotoxique catégorie 2		
			dermite irritante de contact due aux solvants		
			RG 4 bis		
			RG 84 (attention : liste limitative) 💴		
peintures en phase aqueuse	acrylate	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			
		porter des EPI adaptés			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux				
		respecter les règles d' hygiène 땣				
			allergies cutanées			
	thermoplastique polyvinylique	choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils				
	resine epoxydique 땣				surveillance de l'état cutané	
		éviter contact mains et visage				
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils				
			RG 51 (attention : liste limitative) 💴			
			dermatoses et eczémas			
	ether de glycol 😈	porter des gants adaptés au risque chimique				
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique 💟			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux			
		respecter les règles d' hygiène 💟			
			RG 84 (attention : liste limitative)		
			effets sur la santé en rapport avec la famille chimique		
	plastique thermodurcissable polyurethane				EFR





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		porter un appareil de protection respiratoire isolant à adduction d'air			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
			asthme aux isocyanates 땣		
			RG 62 😃		
plastiline ®					
poussières de ponçage	autre poussiere inorganique				EFR
		capter au point d'émission 💴			
			pneumoconiose due à d'autres poussières inorganiques		
			irritation respiratoire		
poussières de polissage					
elastomère polyuréthane					





Tenues de travail

	NUISANCES ET CONTRAINTES À		EFFETC CUD I A	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	RECHERCHER	PRÉVENTIONS	SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
combinaison jetable						
tous types de masques adaptés au risque chimique						
masque anti-poussières						
lunettes de protection						
gants adaptés à l'activité						
chaussures de sécurité						
protections auditives 🕎						

EN SAVOIR PLUS

Santé et travail

1. Afin de définir si un salarié bénéficie d'un Suivi Individuel Renforcé de son état de santé, il est nécessaire de vérifier s'il appartient à l'une des catégories suivantes des postes à risques particuliers (Art. R. 4624-23) :

- a) à l'amiante
- b) aux rayonnements ionisants
- c) au plomb dans les conditions prévues à l'art. R.4412-160
- d) au risque hyperbare





- e) aux agents biologiques des groupes 3 et 4
- f) aux agents cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction de catégories 1 A et 1B
- g) montage et démontage d'échafaudage

Présente également des risques particuliers tout poste pour lequel l'affectation sur celui-ci est conditionnée à un examen d'aptitude spécifique prévu par le présent code.

S'il le juge nécessaire, l'employeur complète la liste des postes entrant dans les catégories mentionnées au l. par des postes présentant des risques particuliers pour la santé ou la sécurité du travailleur ou pour celles de ses collègues ou des tiers évoluant dans l'environnement immédiat de travail mentionnés au premier alinéa de l'article L. 4624-2, après avis du ou des médecins concernés et du comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail ou, à défaut, des délégués du personnel s'ils existent, en cohérence avec l'évaluation des risques prévue à l'article L. 4121-3 et, le cas échéant, la fiche d'entreprise prévue à l'article R. 4624-46. Cette liste est transmise au service de santé au travail, tenue à disposition du directeur régional des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi et des services de prévention des organismes de sécurité sociale et mise à jour tous les ans. L'employeur motive par écrit l'inscription de tout poste sur cette liste.

2. Dans ce métier, un certain nombre de situations ou nuisances peuvent après évaluation par l'employeur, poste par poste, être considérées comme des facteurs de risques professionnels cités dans le compte professionnel de prévention (C2P) :

- Activités en milieu hyperbare
- Bruit
- Equipes successives alternantes
- Températures extrêmes
- Travail de nuit
- Travail répétitif
- 3. Les différents tableaux de maladies professionnelles pouvant être concernés dans cette profession sont :
 - Tableau n°04BIS: Affections gastro-intestinales provoquées par le benzène, le toluène, les xylènes et tous les produits en renfermant
 - Tableau n°51: Maladies professionnelles provoquées par les résines époxydiques et leurs constituants



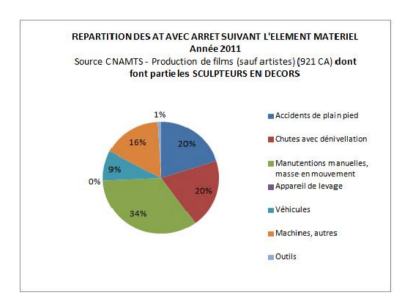


• 1	Tableau n°57	: Affections	périarticulaires	provoguées p	ar certains o	estes et	postures de	travail
-----	--------------	--------------	------------------	--------------	---------------	----------	-------------	---------

- Tableau n°62 : Affections professionnelles provoquées par les isocyanates organiques
- Tableau n°69: Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes
- Tableau n°84: Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel: hydrocarbures liquides aliphatiques ou cycliques saturés ou insaturés et leurs mélanges; hydrocarbures halogénés liquides; dérivés nitrés des hydrocarbures aliphatiques; alcools, glycol, éthers de glycols; cétones; aldéhydes; éthers aliphatiques et cycliques, dont le tétrahydrofurane; esters; diméthylformamide et diméthylacétamine; acétonitrile et propionitrile; pyridine; diméthylsulfonyde.
- Tableau n°95 : Affections professionnelles de mécanisme allergique provoquées par les protéines du latex (ou caoutchouc naturel)

	 , ,	CA)" dont font partie les SCULPTEURS EN DEC		





Caractéristiques exceptionnelles

Sculpteur, Décor, Polystyrène, Plâtre, Résines, Ebarbage

Glossaire métier

plastiline® : pâte à modeler

ébarber : action d'enlever les coulures et irrégularités;

tournette : il s'agit d'un plateau tournant réglable en hauteur sur lequel le sculpteur modèle les matériaux. Ce plateau est sur trépied ou sur table.

petits outils de modelage : ébauchoir, mirette, rifloir, spatules, gouge, rouleau, fil à couper la terre, abrasifs...

fil chaud : outil spécifique à la profession de sculpteur en décors, utilisé pour découper à chaud le polystyrène. Cet outil, fabriqué par le sculpteur en décors se compose d'une batterie 12V, de deux cosses reliées à deux poignées isolantes entre lesquelles il y a un fil électrique chauffé à une température de l'ordre de 400°C.





Conclusions

Le métier de sculpteur en décors fait appel à des compétences artistiques (harmonisation des couleurs, sens des volumes, histoire de l'art et des styles), et à des compétences techniques. (caractéristiques des matériaux, normes de sécurité) pour réaliser des oeuvres éphémères...

Règlementation

en attente de données du CMB

Références bibliographiques

en attente de données du CMB

ADRESSES UTILES

CFPTS (Centre de Formation Professionnelle aux Techniques du Spectacle) 92 rue Gallieni 93177 Bagnolet cedex

ENSAD (Ecole Nationale Supérieure des Arts Décoratifs) 31 rue d'ULM 75005 PARIS

ENSATT (Ecole Nationale Supérieure des Arts et Techniques du Théatre) 4 rue de la soeur BOUVIER 69005 LYON

Ministère de la culture www.culture-gouv.fr

Caisse des congés spectacle www.conges-spectacle.org

Audiens: www.audiens.org

Pôle emploi spectacles: www.pole-emploi.fr

AUDIENS: 74 rue Jean Bleuzen 92177 VANVES CEDEX T/0811 65 50 50 www.audiens.org

AFDAS www.afdas.com

FESAC(Fédération des Entreprises du Spectacle Vivant, de la Musique, de l' Audiovisuel et du Cinéma)

3, rue Au Maire 75156 Paris Cedex 03 Tel: 01 44 78 39 39 www.afdas.com



SYNDEAC: syndicat nation des entreprises artistiques et culturelles 8, rue Blanche 75009 PARIS 01 44 53 72 10 www.syndeac.org

Fiche métier FMP issue de la **FMP Sculpteur en décors** consultable sur **https://www.fmppresanse.fr**