



Cadreur

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Métiers apparentés



Assistants techniques de la réalisation des spectacles vivants et audiovisuels

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

Assistants techniques de la réalisation des spectacles vivants et audiovisuels / Opérateur de prise de vue (cinéma, audiovisuel), non cadre

Cadres artistiques et technico-artistiques de la réalisation de l'audiovisuel et des spectacles

Cadres artistiques et technico-artistiques de la réalisation de l'audiovisuel et des spectacles / Cadreur (sauf télévision) cadre

Cadreur

Caméraman

Chef cadreur

Journalistes (y c. rédacteurs en chef)

Journalistes (y c. rédacteurs en chef) / Reporter cameraman

Opérateur de prise de vue

Codes

CITP88:3131CITP2008:3521

PCS-ESE 2003: 353c
PCS-ESE 2003: 465b
ROME1999: 21222





• PCS-ESE 2003 : 352a

DESCRIPTIF

Le cadreur capte les images pour la télévision, le cinéma, les reportages, la publicité, le secteur audiovisuel et évenementiel.

Il travaille en relation étroite avec :

- le réalisateur en concevant en fonction du scénario, puis en fabriquant, plan par plan la prise de vue du film ou de l'émission (ceci permet le choix du matériel).
- le directeur de la photo qui assure la qualité artistique de l'image.

Il peut être accompagné d'un ou deux assistants qui s'occupent du matériel.

Le plus souvent ce sont des techniciens au statut d'intermittent.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DE LA PROFESSION

Aspects sociologiques:

En 2003, les intermittents cadreurs étaient au nombre de 963; les hommes représentant 89% de cet effectif (source : Caisse des congès spectacles/CESTA/DEPS). Il s'agit d'une population assez jeune, à 90% masculine (source 2009 CMB sur 1200 cadreurs)

En attente de statistiques plus récentes.

Formation professionnelle:

- BTS cinématographique option image.
- L2 ouL3 des arts du spectacle, mention cinéma.

Master d'études cinématographiqueset audiovisuelles

Ecoles prestigieuses : la FEMIS et Louis Lumière recrutent à BAC+2

Nombreuses écoles privées : EICAR, ESRA, 3IS, CLCF

La formation pratique est indispensable : le travail sur des courts métrages est très recherché



Evolution de carriere

Classiquement l'évolution se fait comme :

- 2° assistant.
- 1° assistant.
- cadreur.
- directeur de la photo.

CARACTÉRISTIQUES MÉDICO-PROFESSIONNELLES

Lieux de travail

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

Fiche Détaillée - Cadreur 9/08/2025





CARACTÉRISTIQUES	CHNIQUES ET CONTRAINTES À		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			lésions traumatiques multiples, sans précision		
			heurt causé par le lancement ou la chute d'un objet		
	eclairage localement insuffisant	concevoir un éclairage adapté			
		assurer la maintenance de l'éclairage			
			traumatisme lié à une chute de plain pied		
			lésions traumatiques de plusieurs parties du corps		
			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		
	lumiere artificielle 💟	choisir des lampes sans risque photobiologique			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		concevoir un éclairage adapté			
		assurer la maintenance de l'éclairage			
			fatigue visuelle		
	espace de travail inadapté à l'activité				
locaux dédiés dans le mileu du spectacle	espace de travail sousdimensionné	optimiser le rangement	lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		
	lumiere artificielle 💢	choisir des lampes sans risque photobiologique			
		concevoir un éclairage adapté			
		assurer la maintenance de l'éclairage			
			fatigue visuelle		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE 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			
	espace de travail avec sol irrégulier		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 翼				
		signaler les lieux bruyants 翼				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 😈				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel				





CARACTÉRISTIQUES	T CONTRAINTES À			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			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)		
lieux non dédiés dans le milieu du spectacle, en extérieur	intemperie 💟				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur 📜
					recommandations pour la surveillance médicale du travail au froid 💢





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		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)			
			inconfort thermique lié à la chaleur		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			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)	
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux
		réduire le bruit 翼			
		signaler les lieux bruyants 翼			
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💟			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		informer et former sur le bruit			
		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 irrégulier		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
	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 sol glissant	nettoyer régulièrement les sols			
		installer des sols anti-dérapants			
			lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement		
	espace de travail inadapté à l'activité				
	lumiere artificielle 땣	choisir des lampes sans risque photobiologique			
		concevoir un éclairage adapté			
		assurer la maintenance de l'éclairage			
			fatigue visuelle		
appareils volants					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
milieu maritime	intemperie 😈				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur 땣	
					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				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		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 🔟		
milieu hyperbare 💴	nuisances du salarié en milieu hyperbare				établir la fiche de poste du salarié en milieu hyperbare
		ordonnance de prévention - salarié en milieu hyperbare			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			RG 29 (attention : liste limitative)		
	pression superieure à la pression atmospherique (SIR)			SIR Suivi Individuel Renforcé 💭	
		respecter les procédures (milieu hyperbare)			
		Former au risque hyperbare			
		ordonnance de prévention - salarié en milieu hyperbare			
		rédiger la fiche de sécurité			
			accident de décompression		
			RG 29 (attention : liste limitative)		
			barotraumatisme		
			ostéonécrose		
			maladie des caissons [maladie de la décompression]		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
lieu de travail à l'étranger ָ	moustique					
	anophele					
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 💆				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💟				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel 😈				
			acouphènes 😈			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		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)			
	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				
		bien organiser la coactivité				
	espace de travail avec défaut d'hygiène					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	défaillance de l'alimentation électrique	groupe électrogène de secours				
		sélectivité de l'alimentation électrique				
		vérifier l'état de l'installation électrique 💟				
	espace de travail inadapté à l'activité					
	espace de travail avec sol défectueux		chutes			
	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				





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





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





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	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			
lieux pour les spectacles évenementiels	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 땣			
			effets extra-auditifs du bruit 💟			
			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
	intemperie 땣				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 💆			
		porter des vêtements adaptés au froid			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE	L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		former à la CAT en cas d'orage			
		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 🛄		
	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
	espace de travail inadapté à l'activité				
	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		
	lumiere artificielle 땣	choisir des lampes sans risque photobiologique			
		concevoir un éclairage adapté			
		assurer la maintenance de l'éclairage			





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

Organisation du travail

CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	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			
	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			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉT	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			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		
	variabilite, imprevisibilite de la charge de travail				
travail au sein d'une équipe	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits
		faciliter la communication			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			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			
tournage en direct					
contact avec les artistes	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits
		faciliter la communication			
			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			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANT	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice			
		bien organiser la coactivité			
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		
temps d'attente entre deux prises de vue					
dépassement horaire fréquent	variabilite, imprevisibilite de la charge de travail				
	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		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES			EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	nuisances liées à des déplacements professionnels	disposer d'un moyen de communication (radio ou téléphone) permettant le contact avec l'entreprise				
		organiser les déplacements 💆				
		choisir un moyen de déplacement professionnel adapté				
		prévenir le risque routier				
	nuisances liées à un repos < 48 H consécutives	privilégier les horaires favorisant la récupération	fatigue [asthénie]			
			troubles de la vigilance 땣			
travail de nuit dans le spectacle	travail de nuit occasionnel		troubles du sommeil 땣			
			dyspepsie			
travail le week-end	horaire generant une perturbation de la vie sociale		trouble de l'humeur [affectif], sans précision			
	nuisances liées au travail les dimanches et jours fériés	limiter le nombre de jours fériés travaillés par les salariés				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	amplitude horaire de travail continue superieure a 10 h		fatigue [asthénie]			
			trouble du rythme veille- sommeil non dû à une cause organique			
			troubles de la vigilance 💆			
déplacements de durée variable	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			
grands déplacements	rythme pouvant générer une perturbation de la vie familiale	séparer lieux de vie et lieux de travail	trouble de l'humeur [affectif], sans précision			
	déplacement routier				évaluer la compatibilité de la conduite avec l'état de santé 💭	
		prévenir le risque routier				
		aménager des accès				
		former les conducteurs routiers 💆				





CARACTÉRISTIQUES			SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	signaler temporairement et baliser le chantier			
	informer le salarié sur la prise de substances et la conduite 땣			
	choisir des véhicules à poste de conduite ergonomique			
	signaler les dénivelés			
	utiliser des véhicules appropriés 💆			
	utiliser du matériel sur roulettes			
	informer sur risque routier et affections incompatibles avec la conduite			
	informer et former à la manutention manuelle 😈			
	mettre à disposition des sanitaires à proximité			
	limiter les organisations en horaires atypiques			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		respecter les temps de repos				
		privilégier les horaires favorisant la récupération				
		ROUTIER Prévention coll du risque				
			lésions traumatiques de plusieurs parties du corps			
			état de stress post-traumatique			
déplacements avec décalages horaires	deplacement professionnel (mission) perturbant la chronobiologie (decalage horaire)					
logement à l'hôtel						
permanent du spectacle						

Tâches





CARACTÉRISTIQUES	ECHNIQUES ET NUISANCES ET CONTRAINTES À			SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
choisir, essayer et préparer un matériel de prise de vue	contrainte visuelle	concevoir un éclairage adapté 翼	fatigue visuelle		
			vices de réfraction et troubles de l'accommodation		
préparer les plans de tournage	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits
		faciliter la communication			
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes		
mettre en place l'éclairage d'un plan					
installer le matériel de prise de vues	effort physique				recherche de pathologies osseuses, articulaires et périarticulaires
			maladies du système ostéo- articulaire, des muscles et du tissu conjonctif		





CARACTÉRISTIQUES					SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			effets sur la santé cardiologiques			
	port de charge (déplacement horizontal) 💴				recommandations HAS pour la SMP du risque lombaire lors de la manipulation de charges	
					recommandations pour surveillance médicale de la manutention manuelle	
		prévenir les risques liés à la manutention manuelle 💆				
		Utiliser des aides à la manutention 💴				
		améliorer la préhension des charges				
		respecter les limites de port de charges réglementaires 👿				





CARACTÉRISTIQUES		PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		porter des chaussures de sécurité			
		informer et former à la manutention manuelle			
		proposer une formation action PRAP			
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			RG 98 (attention liste limitative)		
			RG 79 (attention : liste limitative)		
			rachialgies		
			cardiopathies ischémiques		
	soulèvement de charge (déplacement vertical)				
réaliser les prises de vues	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		





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER			EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
		PRÉVENTIONS		RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	posture 😈				recherche de troubles locomoteurs	
			RG 57 (attention : liste limitative)			

Outils et équipements

CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES		
caméra							
harnais spécial caméra							
steadicam ®							
outils utilisés mais non installés par le cadreur							
casque HF	incident acoustique 땣		syndrome de choc acoustique				
	bruit superieur a 80 dB			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)			





CARACTÉRISTIQUES	TECHNIQUES ET CONTRAINTES À			SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
ORGANISATIONNELLES			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 與			
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel			
			acouphènes 算		
			conséquence du bruit sur l'oreille interne U		
			surdité de perception		





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ			
			EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES		
			hyperacousie				
			effets extra-auditifs du bruit 🛄				
			risque d'accident du travail par effet masque				
			RG 42 (attention: liste limitative)				
objectifs (caméras, appareils photos)							
pied de caméra							

Produits, matériaux et publics concernés

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





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES			EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
PUBLICS						
équipe de production du spectacle	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits	
		faciliter la communication				
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes			
artistes	situation entrainant une charge mentale particuliere	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				
tout type de public	contrainte relationnelle				recherche des effets sur la santé décrits	





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		faciliter la communication			
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes		

Tenues de travail

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
				RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
tenue civile					
tenue adaptée à la saison					
combinaison étanche de plongée					

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 I. 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

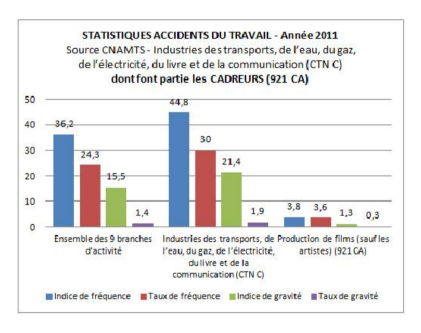
3. Les différents tableaux de maladies professionnelles pouvant être concernés dans cette profession sont :



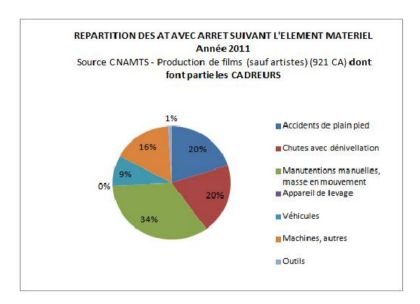


- Tableau n°57 : Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail
- Tableau n°98 : Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de charges lourdes

4. Statistiques accidents du travail année 2011 "Production de films (sauf artistes) (921 CA) dont font partie les Cadreurs (source CNAMTS) :







Caractéristiques exceptionnelles

Les lieux ou les circonstances des tournages peuvent générer des dangers particuliers et nécessiter des aptitudes spécifiques : participation à des reportages dans des pays en guerre, tournages aériens, tournages depuis l'arrière d'une moto, tournages sous marins (aptitude à la plongée), ou dans des centrales nucléaires.

Steadycam ® : système porté par l'opérateur composé d'un harnais et d'un support pour fixer la caméra (40Kg environ), il permet les déplacements de caméra dans des lieux ne permettant pas l'installation de rails ou pour des rendus d'effets particuliers comme des mouvements très rapides.

Il est à noter que dans le monde du spectacle, le travail de 20 à 24 H est en général assimilé à un travail de jour et non de nuit. Les cadreurs sont amenés à porter des tenues foncées afin de se confondre avec l'environnement, ce qui peut entraîner des nuisances de type inconfort à la chaleur en extérieur.

Glossaire métier

- Découpage du scénario en plans séquences : décomposition de l'action en plans successifs.
- Plan : prise de vue sans interruption
- Plan séquence :divers plans assemblés lors du montage pour constituer une scène.
- Pellicule argentique.





- Film numérique.
- Zoom : mouvement optique qui approche ou éloigne le sujet.
- Travelling : déplacement de la caméra qui dévoile ce qui est hors champ.
- Champ: portion visible d'espace dans l'objectif.
- Hors champ: ce qui ne se voit pas dans l'objectif.
- Contre champ: montre les deux axes (dans un face à face par exemple).
- Cadrage : ce qui est capté dans la prise de vue, établi en fonction des choix préalables.

Conclusions

Le cadreur est "l'oeil" du réalisateur et doit transcrire au mieux sa vision du film.

Ce métier nécessite une bonne forme physique car certaines prises de vue imposent des postures pouvant être acrobatiques avec du matériel lourd. Les risques d'apparition de TMS comme ceux liés au statut d'intermittent restent les plus prégnants.

Règlementation

En cours. En attente de données du Centre Médical de la Bourse.

Références bibliographiques

La technique du caméraman par Harry Fischman (éditeur : PRISMA 1951) Profession caméraman par Yves Dewulf

ADRESSES UTILES

AFCC: Association Française des Cadreurs de Cinéma

AFC: Association Française des directeurs de la photo Cinématographique

SNTPCT: Syndicat National des Techniciens et Travailleurs de la Production Cinématographique et de la Télévision.

Association du collectif des cadreurs intermittents: cadreurs@free.fr

Ministère de la culture www.culture-gouv.fr





Caisse des congés spectacle www.conges-spectacle.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

CPNEFSV (Commission Paritaire Nationale Emploi Formation Spectacle) www.cpnevsv.org

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