



Partage votre engagement

## Document Unique Enseignement hôtellerie

## **AVERTISSEMENT**

Attention : vous ne pouvez pas imprimer ou enregistrer votre Document Unique à partir de votre navigateur internet.

Le Document Unique est un fichier PDF à télécharger sur votre ordinateur.

Pour remplir, enregistrer et imprimer le Document Unique, utilisez toujours un lecteur de documents PDF (Acrobat reader ou Foxit reader).

Vérifiez que vous avez bien quitté votre navigateur internet.





## Document Unique Enseignement hôtellerie



### **ÉVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS**

Nom de l'établissement >	
Adresse >	
7 (G) 0000 ·	
>	
Date d'évaluation initiale	
Date de mise à jour	
Responsable du suivi >	
NOM DU DIRECTEUR	SIGNATURE DU DIRECTEUR
>	

Cet outil de prévention est la propriété de l'Association Saint-Christophe. Il est interdit de reproduire intégralement ou partiellement, sur quelque support que ce soit, le présent ouvrage (art L.122-4 et L.122-5 du Code de la Propriété intellectuelle) sans l'autorisation de l'Association Saint-Christophe.

NB: Ce document a pour vocation de vous aider dans vos démarches; en aucune manière il ne se substitue à la réglementation en vigueur.







### **Définition** du Document Unique

Le Document Unique de la Mutuelle Saint-Christophe assurances recense exclusivement les risques professionnels encourus par les salariés sur leur lieu de travail. Il se donne pour objectif de faciliter l'élaboration et la mise en place d'un plan de prévention en vue d'aménager ces risques.

Ce document est à compléter par le directeur d'établissement ou en tout état de cause sous sa responsabilité.

A savoir: le Document Unique trouve son origine dans une directive européenne de 1989. Après divers ajustements de sa législation, la France l'a rendu obligatoire par décret en 2001 et exigible en 2002.

Le Document Unique doit être mis à jour au minimum une fois par an et, de manière impérative, lors d'aménagements ou de travaux importants, d'activités nouvelles ou tout autre élément de nature à modifier l'évaluation des risques précédemment réalisée.

## **Organisation** du Document Unique

Classées en rubriques, des fiches d'évaluation des risques liés aux activités pratiquées permettent de pointer les sources de dangers existants.

Ces fiches peuvent être complétées par des notes personnelles qui seront annexées à la rubrique évaluée après enregistrement de votre document.

En fin de chaque rubrique, une fiche de synthèse identifie toutes les actions de prévention à initier ou à réviser en fonction du domaine évalué.

Pour permettre d'intégrer des risques nouveaux, le Document Unique affiche une rubrique vierge.

## Un outil dynamique et performant

Élaboré sur un mode interactif, le Document Unique permet une mise à jour régulière et efficace par :

- In téléchargement illimité,
- une prise d'information par simple CLIC,
- une prise de notes personnelles,
- l'enregistrement de données actualisées.





### Comment remplir le Document Unique?

SOURCES RISQUES DE DANGERS ENCOURUS			MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE	
		EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE	
✓ ESCALIERS	> CHUTE AVEC DÉNIVELLATION	<b>✓</b>	Vérifier la présence de rampes dans les escaliers			
			Veiller au bon éclairage de cette zone	<b>✓</b>	à 6 mois	
> Absence de rampe	AVITÉ	<b>✓</b>	Établir une consigne ou une affiche sur la nécessité de tenir la rampe			
> Marches en mauvais état	GRA		Équiper les marches de dispositifs anti-glissage	<b>✓</b>	à 6 mois	
> Eclairage	FRÉQUENCE	<b>✓</b>	Remettre en état les marches d'escalier			

#### Pour chaque activité soumise à évaluation, cochez dans la grille :

- **D** LES SOURCES DE DANGERS
- **LES RISQUES ENCOURUS**, en fonction des critères suivants :
  - Gravité (quel degré de gravité en cas d'accident ?)
  - **Fréquence** (selon quelle fréquence les salariés sont exposés à un danger existant ?)

#### **LES MESURES DE PRÉVENTION**

- Existantes ou à prévoir (dans ce dernier cas, utilisez le calendrier déroulant qui s'ouvre dans la colonne « Délai de mise en œuvre »)
- **DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE :** un calendrier déroulant s'ouvre dès qu'une case est cochée dans l'onglet « Mesures de prévention » / « à prévoir ».

#### Pour guider votre évaluation, les niveaux de risques encourus s'apprécient comme suit :



Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans l'année.

Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans les trois ans.

Dès lors qu'une case **rouge** ou jaune est cochée, au moins une mesure de prévention "À PRÉVOIR" et un "DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE" doivent apparaître.





# Sommaire

	ADMINISTRATIF		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
NO IN	ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
人	CUISINE		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
	SERVICE EN SALLE		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
	PLONGE ET NETTOYAGE		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
	RÉCEPTION ET STOCKAGE MATIÈRES PREMIÈRES		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
	HÉBERGEMENT	<b>•</b>	<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
MA	CUISINE / ENTRETIEN		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer
	AUTRES		<b>synthèse</b> accéder et/ou imprimer	<b>notes</b> accéder et/ou imprimer







# **Administratif**

Date d'évaluation initiale		
Date de mise à jour		
Responsable du suivi >		

PERSONNEL CONCERNÉ	
Chef d'établissement  Personnel administratif	Autres:>





SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE				
DE DANGERS ENCOURUS		EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE			
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Sensibiliser sur l'existence de ce risque					
	I glissant (eau, oduits d'entretien, villes mortes, neige verglas,)  I inégal ou fectueux vêtements collés, lames de ancher abîmées,		Choisir des revêtements de sol adaptés					
ÉTAT DU SOL			Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)					
> Sol glissant (eau,					Signaler les zones à risques (humide, en cours d'entretien, sol défectueux,)			
produits d'entretien, feuilles mortes, neige ou verglas,)				FRÉQUENCE		Sabler en cas de verglas sur les circulations extérieures		
> Sol inégal ou défectueux (revêtements				Éliminer les feuilles tombées au sol				
décollés, lames de plancher abîmées, racines d'arbre,)							Nettoyer périodiquement ou immédiatement en cas d'épandage de produit	
>			Rincer correctement les sols après nettoyage avec des produits d'entretien					
			Mettre à disposition du personnel le plus exposé des chaussures adaptées					
			Effectuer un bilan périodique de l'état des sols					



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage		
ENCOMBREMENT DU	ш		Éviter les sacs, cartons ou objets au pied des bureaux		
SOL / CIRCULATIONS	GRAVITÉ		Retirer les fils électriques (prises, téléphones,) en travers des circulations		
	FRÉQUENCE		Effectuer des contrôles périodiques		
			Ne rien stocker dans les circulations		
	> CHUTE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Installer l'éclairage de secours nécessaire		
ÉCLAIRAGE	PRÉQUENCE		Assurer un éclairage suffisant et adapté		
DES LIEUX			Entretenir l'éclairage (nettoyage, changement ponctuel,)		
			Assurer un nettoyage régulier des vitres		
			Organiser périodiquement des campagnes de changement des lampes défectueuses		



SOURCES	RISQUES		DÉLAI DE		
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE HAUTEUR		Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (au-dessus des armoires)		
INTERVENTION	į.		Établir une consigne sur la non utilisation de chaises ou tables pour intervenir en hauteur		
EN HAUTEUR	GRAVITÉ		Utiliser un escabeau pour intervenir en hauteur après vérification systématique de son état		
	FRÉQUENCE		Vérifier avant utilisation et maintenir en bon état le matériel utilisé		
	> CHUTE AVEC DÉNIVELLATION		Vérifier la présence de rampes dans les escaliers		
ESCALIERS			Veiller au bon éclairage de cette zone		
> Absence de rampe			Établir une consigne ou une affiche sur la nécessité de tenir la rampe		
> Absence de rampe > Marches en mauvais état > Eclairage	GRAI		Équiper les marches de dispositifs anti-glissage		
	FRÉQUENCE		Remettre en état les marches d'escalier		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE				
DE DANGERS	ENCOURUS	existantes		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE			
OBJETS STOCKÉS	> CHUTE D'OBJETS		Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)					
EN HAUTEUR	FRÉQUENCE		Ne pas stocker d'objets en vrac ou dans des zones difficiles d'accès					
	> DOULEUR, LUMBAGO		Sensibiliser sur l'existence de ce risque					
						Former aux bonnes postures de port de charges		
				Prévoir un chariot à roulettes dans l'établissement				
PORT DE CHARGES						Privilégier le rangement du matériel à hauteur de taille		
> Papier photocopieur, rétroprojecteur, téléviseur					FRÉQUENCE		Prévoir un chariot avec réglage automatique de la hauteur (en fonction de la charge présente)	
			Prévoir 2 personnes pour les manipulations de tables					
			Disposer de tables avec des roulettes					
			Afficher les consignes à respecter					









SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE		
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE	
	> FATIGUE, STRESS, TROUBLES MUSCULO		Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	SQUELETTIQUES	SQUELETTIQUES		Équiper les fenêtres de stores ou de rideaux		
TRAVAUX SUR ÉCRAN			Utiliser un mobilier adapté (siège réglable, repose pieds.)			
SUR ECRAN	GRAVITÉ		Aménager le poste de travail (hauteur clavier, écran)			
FRÉQUENCE	FRÉQUENCE		Orienter les écrans de manière à éviter les reflets (perpendiculaires aux fenêtres)			
			Afficher les consignes à respecter			



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE		
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE		
	> FATIGUE, COUP DE FROID, COUP		Sensibiliser sur l'existence de ce risque				
AMBIANCE DE	DE CHALEUR, DESHYDRATATION		Équiper les salles informatiques de climatisation				
TRAVAIL  > Bruit (machines, bureaux			Prévoir des salles avec des revêtements appropriés pour absorption du bruit				
partagés,) > Eclairage			Organiser les tâches de manière à faire varier l'exposition				
> Température			Disposer de bureaux individuels				
	FRÉQUENCE		Disposer de bureaux collectifs (2 à 5 personnes maximum)				
			Placer les machines bruyantes à l'extérieur des bureaux (photocopieurs, imprimantes,)				
					Privilégier l'éclairage naturel		
			Installer un éclairage artificiel adapté				
			Climatiser les locaux				
			Ou accès à des espaces frais (ex : salle de réunion climatisée transformée en open space)				
			Chauffage des locaux adapté				



SOURCES RISQUES			MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CONFLITS, STRESS, ANXIÉTÉ, FATIGUE, DÉMOTIVATION,		Former aux techniques de médiation, à l'écoute active		
	ABSENTÉISME,		Sensibiliser ou former aux risques psychosociaux		
CONTEXTE RELATIONNEL DIFFICILE	GRAVITÉ		Favoriser les actions ou projets collectifs		
DIFFICILE	G.R.A.		Prévoir des réunions d'information et d'échange		
	FRÉQUENCE		Prévoir un aménagement des postes de travail		
			Examiner périodiquement les contraintes et exigences des postes		
SURCHARGE DE TRAVAIL			Favoriser l'entraide et la polyvalence dans la mesure du possible		
	FRÉQUENCE		Reconnaître l'investissement du personnel : remerciements, récupération, diversification des tâches avec montée en compétences,		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		à prévoir	MISE EN ŒUVRE
	>COUPS, PEUR, ANGOISSES,		Sensibiliser et former à la gestion des conflits		
	TROUBLES DU SOMMEIL,		Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires		
AGRESSION PHYSIQUE	ΥΙΤÉ		Sensibiliser aux risques psychosociaux		
	GRAVITÉ		Mettre en place un groupe d'expression		
	FRÉQUENCE		Proposer un accompagnement médico-psychologique		
	> COUPS, PEUR, ANGOISSES, TROUBLES DU		Sensibiliser et former à la gestion des conflits		
AGRESSION VERBALE	SOMMEIL,		Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires		
AGRESSION VERBALE	GRAVITÉ		Sensibiliser aux risques psychosociaux		
	FRÉQUENCE		Mettre en place un groupe d'expression en cas d'incivilité forte		

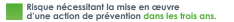
14



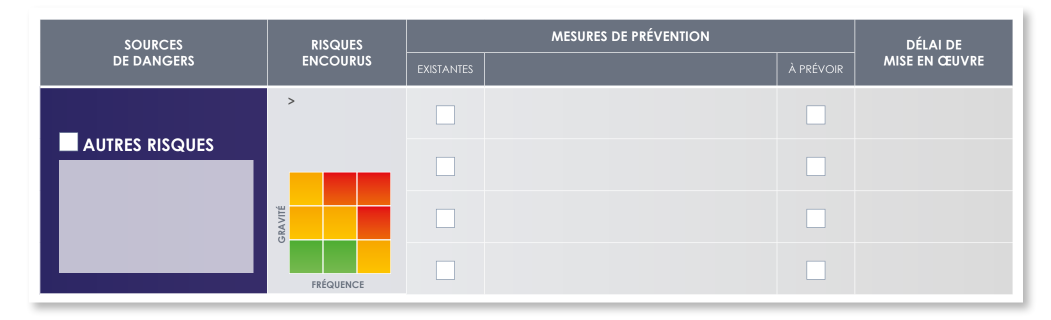
SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION		MESURES DE PRÉVENTION	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	>STRESS, ANXIÉTÉ, DÉPRESSION, ABSENTÉISME		Sensibiliser ou former à la gestion de situations difficiles		
HARCÈLEMENT			Interdire les pratiques de harcèlement dans le règlement intérieur		
OU DÉBORDEMENTS RÉPÉTÉS	GRAVITÉ		Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires		
	FRÉQUENCE		Mettre en place un groupe d'expression, d'échange de pratiques		
	> BRÛLURE, ÉLECTROCUTION		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	PANTIÉ		Vérifier les prises électriques, câbles des appareils		
UTILISATION			Utiliser du matériel à double isolation		
D'APPAREILS ÉLECTRIQUES			Faire contrôler périodiquement les installations par un organisme agréé		
> Télévision, ordinateur, magnétoscope,			Rappeler les règles de prévention pour débrancher un appareil (ne pas tirer sur le câble)		
rétroprojecteur		Afficher les consignes à respecter			
		Proscrire l'utilisation de multiprises montées en série			
			Intervention sur du matériel électrique uniquement par du personnel habilité		











VALIDER

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER





Dat	e d'évaluation initiale	Date de m	nise à jour	
Bâti	iment >	Responsal	ble du suivi >	
	DU SOL / CHUTE DE PLAIN-PIED	ENCOME	BREMENT DU SOL / CIRCULATIONS / CHUTE D	E PLAIN-PIED
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE MESU	IRES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque	Vé cir	érifier la conformité des largeurs des rculations et unités de passage	
	Choisir des revêtements de sol adaptés	Év	riter les sacs, cartons ou objets u pied des bureaux	
	Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles,)	Re	etirer les fils électriques (prises, léphones,) en travers des circulations	
	Signaler les zones à risques (humide, en cours d'entretien, sol défectueux,)	Eff	fectuer des contrôles périodiques	
	Sabler en cas de verglas sur les circulations extérieures	Ne	e rien stocker dans les circulations	
	Éliminer les feuilles tombées au sol			
	Nettoyer périodiquement ou immédiatement en cas d'épandage de produit		GE DES LIEUX / CHUTE  URES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Rincer correctement les sols après nettoyage avec des produits d'entretien	Se	ensibiliser sur l'existence de ce risque	
	Mettre à disposition du personnel le plus exposé des chaussures adaptées	Ins	staller l'éclairage de secours nécessaire	
	Effectuer un bilan périodique de l'état des sols	As	ssurer un éclairage suffisant et adapté	
		En ch	ntretenir l'éclairage (nettoyage, nangement ponctuel,)	
		As	ssurer un nettoyage régulier des vitres	
		Or de	rganiser périodiquement des campagnes e changement des lampes défectueuses	

IMPRIMER LA SYNTHÈSE







Dat	e d'évaluation initiale	Da	ıte de mise à jour	
Bâtiment >		Re	sponsable du suivi >	
INTE	RVENTION EN HAUTEUR/ CHUTE DE HAUTEUR		PORT DE CHARGES / DOULEUR, LUMBAGO	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)		Sensibiliser sur l'existence de ce risque	
	Établir une consigne sur la non utilisation des chaises ou tables pour intervenir en hauteur		Former aux bonnes postures de port de charges	
	Utiliser un escabeau pour intervenir en hauteur		Prévoir un chariot à roulettes dans l'établissement	
	après vérification systématique de son état  Vérifier avant utilisation et maintenir en bon		Privilégier le rangement du matériel à hauteur de taille	
	état le matériel utilisé		Prévoir un chariot avec réglage automatique de la hauteur (en fonction de la charge présente)	
ESCA	ALIERS / CHUTE AVEC DÉNIVELLATION		Prévoir 2 personnes pour les manipulations de tables	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	Disposer de tables avec des roulettes	
	Vérifier la présence de rampes dans les escaliers		Afficher les consignes à respecter	
	Veiller au bon éclairage de cette zone		,	
	Établir une consigne ou une affiche sur la nécessité de tenir la rampe		TRAVAUX SUR ÉCRAN / FATIGUE, STRESS, TROUBLES MU	
	Équiper les marches de dispositifs anti- glissage		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  Sensibiliser sur l'existence de ce risque	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Remettre en état les marches d'escalier		Équiper les fenêtres de stores ou rideaux	
OBJET	IS STOCKÉS EN HAUTEUR / CHUTE D'OBJETS		Utiliser un mobilier adapté (siège réglable, repose pieds)	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER Établir une consigne pour limiter le stockage	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	Aménager le poste de travail (hauteur clavier, écran)	
	en hauteur (dessus des armoires)		Orienter les écrans de manière à éviter les reflets (perpendiculaires aux fenêtres)	
	Ne pas stocker d'objets en vrac ou dans des zones difficiles d'accès		Afficher les consignes à respecter	

IMPRIMER LA SYNTHÈSE





Dat	e d'évaluation initiale		Date d	le mise à jour	
Bâti	Bâtiment >		Responsable du suivi >		
	SIANCE DE TRAVAIL/ FATIGUE, COUP DE FROID, C STYDRATATION	COUP DE CHALEUR,		ITEXTE RELATIONNEL DIFFICILE / CONFLITS, STRE OTIVATION, ABSENTÉISME,	SS, ANXIÉTÉ, FATIGUE,
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Former aux techniques de médiation, à l'écoute active	
	Équiper les salles informatiques de climatisation			Sensibiliser ou former aux risques psychosociaux	
	Prévoir des salles avec des revêtements appropriés pour absorption du bruit			Favoriser les actions ou projets collectifs	
	Organiser les tâches de manière à faire varier l'exposition			Prévoir des réunions d'information et d'échange	
	Disposer de bureaux individuels			Prévoir un aménagement des postes de travail	
	Disposer de bureaux collectifs (2 à 5 personnes maximum)				
	Placer les machines bruyantes à l'extérieur des bureaux (photocopieurs, imprimantes,)			CHARGE DE TRAVAIL / <mark>FATIGUE, STRESS, ERREUI</mark> ENTÉISME,	R, OUBLIS, DÉMOTIVATION,
	Privilégier l'éclairage naturel			MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Installer un éclairage artificiel adapté			Examiner périodiquement les contraintes e exigences des postes	
	Climatiser les locaux			Favoriser l'entraide et la polyvalence dans la mesure du possible	
	Ou accès à des espace frais (ex: salle de réunion climatisée transformée en open space)			Reconnaître l'investissement du personnel : remerciements, récupération, diversification des tâches avec montée en compétences,.	
	Chauffage des locaux adapté				







Dat	e d'évaluation initiale		Date de	e mise à jour	
Bâti	iment >		Respons	sable du suivi >	
AGR	ESSION PHYSIQUE / COUS, PEUR, ANGOISSES, TRO	UBLE DU SOMMEIL,	HARC	ÈLEMENT / STRESS, ANXIÉTÉ, DÉPRESSION, ABSE	NTÉISME,
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Sensibiliser et former à la gestion des conflits			Sensibiliser ou former à la gestion de situations difficiles	
	Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires			Interdire les pratiques de harcèlement dans le règlement intérieur	
	Sensibiliser aux risques psychosociaux			Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires	
	Mettre en place un groupe d'expression			Mettre en place un groupe d'expression, d'échange de pratiques	
	Proposer un accompagnement médico-psychologique				
_		l		ATION D'APPAREILS ÉLECTRIQUES / BRÛLURE, ÉL	
AGR	ESSION VERBALE / <mark>STRESS, ANXIÉTÉ, TROUBLE DU S</mark> C	OMMEIL,		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque	
	Sensibiliser et former à la gestion des conflits			Vérifier les prises électriques, câbles des appareils	
	Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires			Utiliser du matériel à double isolation	
	Sensibiliser aux risques psychosociaux			Faire contrôler périodiquement les installations par un organisme agréé	
	Mettre en place un groupe d'expression en cas d'incivilité forte			Rappeler les règles de prévention pour débrancher un appareil (ne pas tirer sur le câble)	
				Afficher les consignes à respecter	
				Proscrire l'utilisation de multiprises montées en série	
				Intervention sur du matériel électrique uniquement par du personnel habilité	

imprimer La synthèse

ACCUEIL
---------





Date d'évaluation initiale	
Bâtiment >	
> AUTRES RISQUES	
MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE

Date de mise à jour	Dat	e de	e mis	e à	jour
---------------------	-----	------	-------	-----	------

Responsable du suivi >	
------------------------	--





Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour
Bâtiment >	Responsable du suivi >
DATE	DATE
>	>

VALIDER

IMPRIMER LES NOTES







# Enseignement général

Date d'évaluation initiale	
Date de mise à jour	
Responsable du suivi >	

PERSONNEL CONCERNÉ		
Ensemble du corps professoral  Surveillant	Autres : >	



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
ÉTAT DU SOL			Choisir des revêtements de sol adaptés		
> Sol glissant (eau, produits d'entretien, feuilles mortes,	mortes, 5 ctueux Fréquence		Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)		
neige ou verglas,)			Signaler les zones à risques (humide, en cours d'entretien, sol défectueux,)		
> Sol inégal ou défectueux (revêtements décollés, lames de plancher abîmées,			Sabler en cas de verglas sur les circulations extérieures		
racines d'arbre,)			Éliminer les feuilles tombées au sol		
			Nettoyer périodiquement ou immédiatement en cas d'épandage de produit		
			Rincer correctement les sols après nettoyage avec des produits d'entretien		
			Mettre à disposition du personnel le plus exposé des chaussures adaptés		
			Effectuer un bilan périodique de l'état des sols		
			Effectuer un bilan périodique de l'état des sols		

24



SOURCES DE DANGERS	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage		
ENCOMBREMENT DU	ш		Éviter les sacs, cartons ou objets au pied des bureaux		
SOL / CIRCULATIONS	GRAVITÉ		Retirer les fils électriques (prises, téléphones,) en travers des circulations		
	FRÉQUENCE		Effectuer des contrôles périodiques		
			Ne rien stocker dans les circulations		
	> CHUTE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Installer l'éclairage de secours nécessaire		
ÉCLAIRAGE	GRAVITÉ		Assurer un éclairage suffisant et adapté		
DES LIEUX	Ö		Entretenir l'éclairage (nettoyage, changement ponctuel,)		
	FRÉQUENCE		Assurer un nettoyage régulier des vitres		
			Organiser périodiquement des campagnes de changement des lampes défectueuses		



SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE HAUTEUR		Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)		
INTERVENTION	ΠÉ		Établir une consigne sur la non utilisation de chaises ou tables pour intervenir en hauteur		
EN HAUTEUR	EN HAUTEUR		Utiliser un escabeau pour intervenir en hauteur après vérification systématique de son état		
	FRÉQUENCE		Vérifier avant utilisation et maintenir en bon état le matériel utilisé		
	> CHUTE AVEC DÉNIVELLATION		Vérifier la présence de rampes dans les escaliers		
ESCALIERS			Veiller au bon éclairage de cette zone		
> Absence de rampe > Marches en mauvais état > Eclairage	RAVITÉ		Établir une consigne ou une affiche sur la nécessité de tenir la rampe		
	Ü		Équiper les marches de dispositifs anti-glissage		
	FRÉQUENCE		Remettre en état les marches d'escalier		

26



SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
OBJETS STOCKÉS	> CHUTE D'OBJETS		Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)		
EN HAUTEUR	FRÉQUENCE		Ne pas stocker d'objets en vrac ou dans des zones difficiles d'accès		
	> DOULEUR, LUMBAGO		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	GRAVITÉ		Former aux bonnes postures de port de charges		
			Prévoir un chariot à roulettes dans l'établissement		
PORT DE CHARGES			Privilégier le rangement du matériel à hauteur de taille		
> Papier photocopieur, rétroprojecteur, téléviseur	FRÉQUENCE		Prévoir un chariot avec réglage automatique de la hauteur (en fonction de la charge présente)		
			Prévoir 2 personnes pour les manipulations de tables		
			Disposer de tables avec des roulettes		
			Afficher les consignes à respecter		









SOURCES DE DANGERS	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> TROUBLES CIRCULATOIRES,		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	LOMBALGIES		Organiser les tâches de matière à faire varier les postures		
POSITION	VITÉ		Mettre les plans de travail à hauteur adaptée (90 cm x 2 cm)		
DE TRAVAIL	GRA		Former le personnel sur la posture de travail adaptée		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		
	> FATIGUE, STRESS, TROUBLES MUSCULO SQUELETTIQUES		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Équiper les fenêtres de stores ou de rideaux		
TRAVAUX SUR ÉCRAN			Utiliser un mobilier adapté (siège réglable, repose pieds)		
SUK ECKAN			Aménager le poste de travail (hauteur clavier, écran)		
	FRÉQUENCE		Orienter les écrans de manière à éviter les reflets (perpendiculaires aux fenêtres)		
			Afficher les consignes à respecter		









SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> FATIGUE, COUP DE FROID, COUP		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
AMBIANCE	DE CHALEUR, DESHYDRATATION		Équiper les salles informatiques de climatisation		
	DE TRAVAIL  Bruit (machines, bureaux partagés,)		Prévoir des salles avec des revêtements appropriés pour absorption du bruit		
		GRAVITÉ		Organiser les tâches de manière à faire varier l'exposition	
> Température	FRÉQUENCE		Disposer de bureaux individuels		
	FREQUENCE		Disposer de bureaux collectifs (2 à 5 personnes maximum)		
			Placer les machines bruyantes à l'extérieur des bureaux (photocopieurs, imprimantes,)		
			Privilégier l'éclairage naturel		
			Installer un éclairage artificiel adapté		
			Climatiser les locaux		
			Ou accès à des espaces frais (ex : salle de réunion climatisée transformée en open space)		
			Chauffage des locaux adapté		



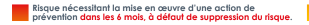
SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CONFLITS, STRESS, ANXIÉTÉ, FATIGUE, DÉMOTIVATION,		Former aux techniques de médiation, à l'écoute active		
	ABSENTÉISME,		Sensibiliser ou former aux risques psychosociaux		
CONTEXTE  RELATIONNEL  DIFFICILE	GRAVITÉ		Favoriser les actions ou projets collectifs		
	8		Prévoir des réunions d'information et d'échange		
	FRÉQUENCE		Prévoir un aménagement des postes de travail		
	> FATIGUE, STRESS, ERREURS, OUBLIS, DÉMOTIVATION, ABSENTÉISME,		Examiner périodiquement les contraintes et exigences des postes		
SURCHARGE DE TRAVAIL	JIE TO THE THE TO THE T		Favoriser l'entraide et la polyvalence dans la mesure du possible		
	FRÉQUENCE		Reconnaître l'investissement du personnel : remerciements, récupération, diversification des tâches avec montée en compétences,		



SOURCES DE DANGERS	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	>COUPS, PEUR, ANGOISSES,		Sensibiliser et former à la gestion des conflits		
	SOMMEIL,		Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires		
AGRESSION PHYSIQUE	<b>4</b> 11		Sensibiliser aux risques psychosociaux		
	GRAVITÉ		Mettre en place un groupe d'expression		
	FRÉQUENCE		Proposer un accompagnement médico-psychologique		
	> COUPS, PEUR, ANGOISSES, TROUBLES DU		Sensibiliser et former à la gestion des conflits		
AGRESSION VERBALE	SOMMEIL,		Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires		
	GRAVITÉ		Sensibiliser aux risques psychosociaux		
	FRÉQUENCE		Mettre en place un groupe d'expression en cas d'incivilité forte		



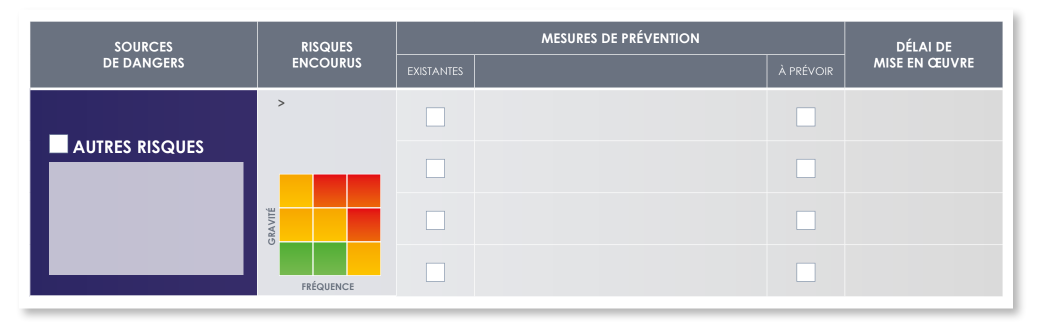
SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	>STRESS, ANXIÉTÉ, DÉPRESSION, ABSENTÉISME		Sensibiliser ou former à la gestion de situations difficiles		
HARCÈLEMENT	ARSENIEISME		Interdire les pratiques de harcèlement dans le règlement intérieur		
OU DÉBORDEMENTS RÉPÉTÉS	GRAVITÉ		Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires		
	FRÉQUENCE		Mettre en place un groupe d'expression, d'échange de pratiques		
	> BRÛLURE, ÉLECTROCUTION		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Vérifier les prises électriques, câbles des appareils		
UTILISATION			Utiliser du matériel à double isolation		
D'APPAREILS ÉLECTRIQUES			Faire contrôler périodiquement les installations par un organisme agréé		
> Télévision, ordinateur, magnétoscope, rétroprojecteur			Rappeler les règles de prévention pour débrancher un appareil (ne pas tirer sur le câble)		
			Afficher les consignes à respecter		
			Proscrire l'utilisation de multiprises montées en série		
			Intervention sur du matériel électrique uniquement par du personnel habilité		











VALIDER

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER







### Responsable du suivi >  ### ETAT DU SOL / CHUTE DE PLAIN-PIED  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  ### DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE    Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage    Éviter les sacs, cartons ou objets au pied des bureaux    Retirer les fils électriques (prises, téléphones) en trayers des circulations	Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour
MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE  Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage  Choisir des revêtements de sol adaptés  Entretenir les sols (boucher les trous, sceller  DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE  WESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE  Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage  Éviter les sacs, cartons ou objets au pied des bureaux  Retirer les fils électriques (prises,	Bâtiment >	Responsable du suivi >
Sensibiliser sur l'existence de ce risque  Choisir des revêtements de sol adaptés  Entretenir les sols (boucher les trous, sceller  Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage  Éviter les sacs, cartons ou objets au pied des bureaux  Retirer les fils électriques (prises,		
Choisir des revêtements de sol adaptés  Entretenir les sols (boucher les trous, sceller  circulations et unités de passage  Éviter les sacs, cartons ou objets au pied des bureaux  Retirer les fils électriques (prises,	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE	MESONES DE L'ARVENTION À REVISER SO À MINIER DE LA DE MINE EN COUNTE
Entretenir les sols (boucher les trous, sceller  Retirer les fils électriques (prises,	Sensibiliser sur l'existence de ce risque	Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage
	Choisir des revêtements de sol adaptés	
	Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles,)	Retirer les fils électriques (prises, téléphones,) en travers des circulations
Signaler les zones à risques (humide, en cours d'entretien, sol défectueux,)  Effectuer des contrôles périodiques	Signaler les zones à risques (humide, en cours d'entretien, sol défectueux,)	Effectuer des contrôles périodiques
Sabler en cas de verglas sur les circulations extérieures  Ne rien stocker dans les circulations		Ne rien stocker dans les circulations
Éliminer les feuilles tombées au sol	Éliminer les feuilles tombées au sol	
Nettoyer périodiquement ou immédiatement en cas d'épandage de produit  ECLAIRAGE DES LIEUX / CHUTE  MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	Nettoyer périodiquement ou immédiatement en cas d'épandage de produit	
Rincer correctement les sols après nettoyage avec des produits d'entretien  Sensibiliser sur l'existence de ce risque	Rincer correctement les sols après nettoyage avec des produits d'entretien	Sensibiliser sur l'existence de ce risque
Mettre à disposition du personnel le plus exposé des chaussures adaptées  Installer l'éclairage de secours nécessaire	Mettre à disposition du personnel le plus exposé des chaussures adaptées	Installer l'éclairage de secours nécessaire
Effectuer un bilan périodique de l'état des sols  Assurer un éclairage suffisant et adapté		Assurer un éclairage suffisant et adapté
Entretenir l'éclairage (nettoyage, changement ponctuel,)		Entretenir l'éclairage (nettoyage, changement ponctuel,)
Assurer un nettoyage régulier des vitres		Assurer un nettoyage régulier des vitres
Organiser périodiquement des campagnes de changement des lampes défectueuses		Organiser périodiquement des campagnes de changement des lampes défectueuses









Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour			
Bâtiment >		Responsable du suivi >			
INTERVENTION EN HAUTEUR/ CHUTE DE HAUTEUR		OBJETS STOCKÉS EN HAUTEUR / CHUTE D'OBJETS			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)			Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)	
	Établir une consigne sur la non utilisation des chaises ou tables pour intervenir en hauteur			Ne pas stocker d'objets en vrac ou dans des zones difficiles d'accès	
	utiliser un escabeau pour intervenir en hauteur après vérification systématique de son état				
	Vérifier avant utilisation et maintenir en bon état le matériel utilisé	PORT DE CHARGES / DOULEUR, LUMBAGO  MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE			
					DELAI DE MISE EN ŒOVRE
				Sensibiliser sur l'existence de ce risque	
ESCA	LIERS / CHUTE AVEC DÉNIVELLATION			Former aux bonnes postures de port de charges	
	vesures de prévention à réviser ou à initier  Vérifier la présence de rampes dans les	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		Prévoir un chariot à roulettes dans l'établissement	
	escaliers			Privilégier le rangement du matériel à hauteur de taille	
	Veiller au bon éclairage de cette zone			Prévoir un chariot avec réglage automatique de la hauteur (en fonction de la charge présente)	
	Établir une consigne ou une affiche sur la nécessité de tenir la rampe			Prévoir 2 personnes pour les manipulations de tables	
	Équiper les marches de dispositifs anti- glissage			Disposer de tables avec des roulettes	
	Remettre en état les marches d'escalier			Afficher les consignes à respecter	









Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour		
Bâtiment >	Responsable du suivi >		
POSITION DE TRAVAIL / TROUBLES CIRCULATOIRES, LOMBALGIES  MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	AMBIANCE DE TRAVAIL/ FATIGUE, COUP DE FROID, COUP DE CHALEUR, DÉSHYDRATATION		
Sensibiliser sur l'existence de ce risque	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
Organiser les tâches de matière à faire varier les postures	Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
Mettre les plans de travail à hauteur adaptée (90 cm x 2 cm)	Équiper les salles informatiques de climatisation		
Former le personnel sur la posture de travail adaptée	Prévoir des salles avec des revêtements appropriés pour absorption du bruit		
Afficher les consignes à respecter	Organiser les tâches de manière à faire varier l'exposition		
	Disposer de bureaux individuels		
TRAVAUX SUR ÉCRAN / FATIGUE, STRESS, TROUBLES MUSCULO SQUELETIQUES	Disposer de bureaux collectifs (2 à 5 personnes maximum)		
MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE  Sensibiliser sur l'existence de ce risque	Placer les machines bruyantes à l'extérieur des bureaux (photocopieurs, imprimantes,)		
Équiper les fenêtres de stores ou rideaux	Privilégier l'éclairage naturel		
Utiliser un mobilier adapté (siège réglable, repose pieds)	Installer un éclairage artificiel adapté		
Aménager le poste de travail (hauteur clavier, écran)	Climatiser les locaux		
Orienter les écrans de manière à éviter les reflets (perpendiculaires aux fenêtres)	Ou accès à des espaces frais (ex : salle de		
Afficher les consignes à respecter	réunion climatisée transformée en open space)		
	Chauffage des locaux adapté		

IMPRIMER LA SYNTHÈSE







Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour					
Bâtin	nent >		Responsable du suivi >				
CONTEXTE RELATIONNEL DIFFICILE / CONFLITS, STRESS, ANXIÉTÉ, FATIGUE, DÉMOTIVATION, ABSENTÉISME,		S, ANXIÉTÉ, FATIGUE,	AGRESSION PHYSIQUE / COUPS, PEUR, ANGOISSES, TROUBLE DU SOMMEIL, MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER  DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE				
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		Sensibiliser et former à la gestion des confli	ts		
	Former aux techniques de médiation, à l'écoute active			Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires			
	Sensibiliser ou former aux risques psychosociaux			Sensibiliser aux risques psychosociaux			
				Mettre en place un groupe d'expression			
	Favoriser les actions ou projets collectifs			Proposer un accompagnement médico-psychologique			
	Prévoir des réunions d'information et d'échange		AGR	ESSION VERBALE / STRESS, ANXIÉTÉ, TROUBLE D	U SOMMEIL,		
	Prévoir un aménagement des postes de			MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	travail			Sensibiliser et former à la gestion des conflit	ts		
				Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires			
	CHARGE DE TRAVAIL / FATIGUE, STRESS, ERREUR, ENTÉISME,	OUBLIS, DEMOTIVATION,		Sensibiliser aux risques psychosociaux			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		Mettre en place un groupe d'expression en cas d'incivilité forte			
	Examiner périodiquement les contraintes et exigences des postes		HAR	CÈLEMENT / STRESS, ANXIÉTÉ, DÉPRESSION, ABS	SENTÉISME,		
	Favoriser l'entraide et la polyvalence dans la mesure du possible			MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Reconnaître l'investissement du personnel :			Sensibiliser ou former à la gestion de situations difficiles			
	remerciements, récupération, diversification des tâches avec montée en compétences,			Interdire les pratiques de harcèlement dans le règlement intérieur			
				Prévoir un entretien et des mesures disciplinaires			
				Mettre en place un groupe d'expression, d'échange de pratiques			

Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 34 à 38









Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour				
Bâtiment >		Responsable du suivi >				
UTILISATION D'APPAREILS ÉLECTRIQUES / BRÛLURE, ÉLE		> AUTRES RISQUES				
MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE			
Sensibiliser sur l'existence de ce risque						
Vérifier les prises électriques, câbles des appareils						
Utiliser du matériel à double isolation						
Faire contrôler périodiquement les installations par un organisme agréé						
Rappeler les règles de prévention pour débrancher un appareil (ne pas tirer sur le câble)						
Afficher les consignes à respecter						
Proscrire l'utilisation de multiprises montées en série						
Intervention sur du matériel électrique uniquement par du personnel habilité						







	Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour	
	Bâtiment >	 Responsable du suivi >	
DA	ATE	DATE	
>		>	

IMPRIMER LES NOTES Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 39







## Cuisine

Date d'évaluation initiale
Date de mise à jour
Responsable du suivi >

PERSONNEL CONCERNÉ	
Professeur « cuisine »  Personnel d'intendance  Professeur « service »	Professeur « hébergement »  Autres : >  Autres : >



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées		
	GRAVITÉ		Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)		
SOLS	FRÉQUENCE		Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de frottement > 0.3)		
GLISSANTS OU DÉFECTUEUX			Placer un siphon ou caniveau à l'aplomb des robinets de vidange		
> Sols humides ou gras > Revêtements			Assurer un nettoyage régulier des sols (rapidement en cas de salissures glissantes)		
défectueux, > Décollés, glissants			Vérifier et nettoyer périodiquement les siphons et caniveaux		
			Mettre à disposition des balais-raclettes, outils de nettoyage		
			Identifier et signaler les zones les plus à risques de glissade		
			Afficher les consignes à respecter		

41



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Vérifier la conformité des largeurs des circulations et unités de passage		
ENCOMBREMENT DU	ш		Éviter les sacs, cartons ou objets au pied des bureaux		
SOL / CIRCULATIONS	GRAVITÉ		Retirer les fils électriques (prises, téléphones,) en travers des circulations		
	FRÉQUENCE		Effectuer des contrôles périodiques		
			Ne rien stocker dans les circulations		
	> LOMBALGIE, COUPS		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Prévoir des moyens de manutention à roulettes		
MANUTENTION	当		Privilégier le rangement des accessoires à hauteur de bras		
MANUELLE	PRÉQUENCE CRAVITÉ		Limiter l'utilisation des « grosses » casseroles		
<ul><li>Casserole, cocottes</li><li>Cartons, boîtes</li></ul>			Former aux bonnes postures pour le port de charges		
d'ingrédients			Mettre à niveau les plans de travail		
			Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées		
			Afficher les consignes à respecter		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE		
DE DANGERS	ENCOURUS	existantes	EXISTANTES		MISE EN ŒUVRE	
	> TROUBLES CIRCULATOIRES,		Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	LOMBALGIES		Mettre à disposition des tabourets « assis – debout »			
			Limiter les rangements sous les plans de travail			
POSITION DE TRAVAIL	PRÉQUENCE PRÉQUENCE		Mettre les plans de travail à hauteur adaptée à chaque personne (à défaut 90 cm ± 2 cm)			
> Postures « debout » et « penchées en avant »			Placer les fours et autres appareils à hauteur des plans de travail			
> Piétinement > Stations debout			Mettre des plans de travail de profondeur adaptée (70 cm)			
immobiles longues			Mettre à niveau adapté les bacs de lavage (ex : légumes)			
			Organiser les tâches de manière à faire varier les postures			
			Afficher les consignes à respecter			



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> DOULEURS ARTICULAIRES,		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
RÉPÉTITION DE GESTES	TENDINITES		Faire alterner les tâches effectuées		
> Utilisation de couteaux, éplucheurs de manière	GRAVITÉ		Affûter et affiler les couteaux régulièrement		
continue et répétée	S. G. R.		Mettre en place des appareils électriques (éplucheur, ouvre boîte)		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		
	> BRÛLURES  FRÉQUENCE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Mettre à disposition des vêtements de travail adaptés		
			Éloigner la friteuse des points d'eau et des feux vifs		
APPAREILS DE CUISSON			Asservir les portes des appareils (fours) à un arrêt de fonctionnement		
> Plaques à gaz, four, friteuse			Mettre à dispositions des protections (poignées spéciales, tissus) pour la saisie des casseroles et autres accessoires		
iiileuse			Identifier et signaler les zones les plus à risques de brûlure		
			Faire positionner les queues de casserole à l'intérieur des plans de travail		
			Afficher les consignes à respecter		









SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> COUPURES		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	эц. ————————————————————————————————————		Utiliser du matériel avec protections (trancheuse, robot)		
	FRÉQUENCE		Mettre à disposition des machines conformes aux normes		
OUTILS TRANCHANTS			Disposer de bouton d'arrêt d'urgence sur les appareils		
> Machines à trancher, couteaux divers			Disposer de trancheuse équipée de système « deux mains actives » pour fonctionnement		
			Prévoir des rangements adaptés pour les couteaux et outils tranchants		
			Mettre à disposition des EPI (équipement de protection individuelle) adaptés (gants, maille)		
			Afficher les consignes à respecter		

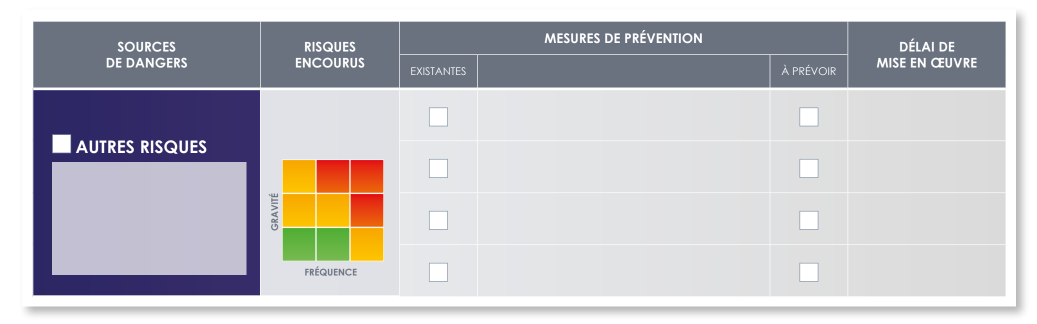


SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	existantes		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
CONTACT	> ALLERGIE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
ALIMENTAIRE	GRAVITÉ		Mettre à disposition des gants adaptés		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter Formation		
	> BRÛLURE, ASPHYXIE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	PRESIDENCE		Effectuer le nettoyage régulier des filtres de hottes, des gaines		
INCENDIE, EXPLOSION			Mettre en place des sécurités sur installation gaz		
> Casserole, cocottes			Installer des extincteurs appropriés		
> Cartons, boîtes d'ingrédients			Faire vérifier les extincteurs annuellement		
			Ventiler correctement les locaux dédiés à la cuisine		
			Afficher les consignes à respecter		

**ACCUEIL** 

SOMMAIRE SYNTHÈSES / NOTES





**VALIDER** 

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER







Date d'évaluation initiale			Date de mise à jour				
Bâti	ment >		Responsable du suivi >				
SOLS	GLISSANTS OU DÉFECTUEUX/ CHUTE DE PLAIN-P	IED	ENC	COMBREMENT DES CIRCULATIONS / CHUTE DE PLA	AIN-PIED, COUPS		
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées			Disposer de largeurs de passages suffisantes (80 à 120 cm)			
	Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)			Ne rien stocker dans les circulations			
	Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de frottement > 0.3)			Prévoir des zones de stockage dédiées			
	Placer un siphon ou caniveau à l'aplomb des robinets de vidange			Afficher les consignes à respecter			
	Assurer un nettoyage régulier des sols (rapidement en cas de salissures glissantes)						
	Vérifier et nettoyer périodiquement les siphons et caniveaux		MA	NUTENTION MANUELLE/ LOMBALGIE, COUPS  MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Mettre à disposition des balais-raclettes, outils de nettoyage			Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	Identifier et signaler les zones les plus à risques de glissade			Prévoir des moyens de manutention à roulettes			
	Afficher les consignes à respecter			Privilégier le rangement des accessoires à hauteur de bras			
				Limiter l'utilisation des « grosses » casseroles			
				Former aux bonnes postures pour le port de charges			
				Mettre à niveau les plans de travail			
				Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées			
				Afficher les consignes à respecter			

Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 48 à 50







Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour
Bâtiment >	Responsable du suivi >
POSITION DE TRAVAIL / TROUBLES CIRCULATOIRES, LOMBALGIES	APPAREILS DE CUISSON / BLÛLURES
MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN C	EUVRE MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
Sensibiliser sur l'existence de ce risque	Sensibiliser sur l'existence de ce risque
Mettre à disposition des tabourets « assis – debout »	Mettre à disposition des vêtements de travail adaptés
Limiter les rangements sous les plans de travail	Éloigner la friteuse des points d'eau et des feux vifs
Mettre les plans de travail à hauteur adaptée à chaque personne (à défaut 90 cm ± 2 cm)	Asservir les portes des appareils (fours) à un arrêt de fonctionnement
Placer les fours et autres appareils à hauteur des plans de travail	Mettre à dispositions des protections (poignées spéciales, tissus) pour la saisie des casseroles et autres accessoires
Mettre des plans de travail de profondeur adaptée (70 cm)	Identifier et signaler les zones les plus à risques de brûlure
Mettre à niveau adapté les bacs de lavage (ex : légumes)	Faire positionner les queues de casserole à l'intérieur des plans de travail
Organiser les tâches de manière à faire varier les postures	Afficher les consignes à respecter
Afficher les consignes à respecter	
RÉPÉTITION DE GESTES / DOULEURS ARTICULAIRES, TENDINITES	
MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN C	EUVRE
Sensibiliser sur l'existence de ce risque	
Faire alterner les tâches effectuées	
Affûter et affiler les couteaux régulièrement	
Mettre en place des appareils électriques (éplucheur, ouvre boîte)	
Afficher les consignes à respecter	

Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 48 à 50







Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour			
Bâtiment >			Responsable du suivi >		
ОИТИ	LS TRANCHANTS / COUPURES		INCE	ENDIE, EXPLOSION / BRÛLURE, ASPHYXIE	
ı	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque	
	Utiliser du matériel avec protections (trancheuse, robot)			Effectuer le nettoyage régulier des filtres de hottes, des gaines	
	Mettre à disposition des machines conformes aux normes			Mettre en place des sécurités sur installation gaz	
	Disposer de bouton d'arrêt d'urgence sur les appareils			Installer des extincteurs appropriés	
	Disposer de trancheuse équipée de système « 2 mains actives » pour fonctionnement			Faire vérifier les extincteurs annuellement	
	Prévoir des rangements adaptés pour les couteaux et outils tranchants			Ventiler correctement les locaux dédiés à la cuisine	
	Mettre à disposition des EPI (équipement de protection individuelle) adaptés (gants, maille)			Afficher les consignes à respecter	
	Afficher les bonnes consignes à respecter		> AU1	TRES RISQUES	
CON	ITACT ALIMENTAIRE / ALLERGIE			MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE			
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque				
	Mettre à disposition des gants adaptés				
	Afficher les consignes à respecter				

Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 48 à 50

ACCUEIL
---------





Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour
Bâtiment >	Responsable du suivi >
DATE	DATE
>	>

imprimer les notes Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 51









## Service en salle

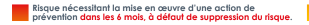
Date d'évaluation initiale		
Date de mise à jour		
Responsable du suivi >		

PERSONNEL CONCERNÉ	
Professeur « cuisine »	Professeur « hébergement »
Personnel d'intendance	Autres:>
Professeur « service »	Autres:>



SERVICE EN SALLE

SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
SOLS GLISSANTS OU DÉFÉCTUEUX	GRAVITÉ		Assurer un nettoyage rapidement en cas de salissures glissantes		
> Sols humides, salissures > Marches	FRÉQUENCE		Supprimer ou signaler les dénivelés (marches)		
			Afficher les consignes à respecter		
	> CHUTE DE PLAIN-PIED, COUPS		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
■ ENCOMBREMENT	PRAVITÉ		Disposer de largeurs de passages suffisantes (80 à 120 cm)		
DES			Ne rien stocker dans les circulations		
CIRCULATIONS > Largeur des circulations			Ménager des espaces suffisants entre les tables		
> Stockage « sauvage »			Dégager les passages		
			Instaurer un sens de circulation (entrée – sortie)		
			Prévoir un hublot dans les portes de communication		
			Afficher les consignes à respecter		







SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	existantes		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> LOMBALGIE, COUPS		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
MANUTENTION MANUELLE	9		Prévoir des zones de passage de plats entre cuisine et salle		
> Sols humides, salissures > Marches			Prévoir des moyens de manutention à roulettes		
	FRÉQUENCE		Disposer de protections (poignées spéciales, tissus) pour la saisie des plats (chauds)		
			Supprimer ou signaler les dénivelés (marches)		
			Prévoir 2 personnes pour les manipulations de tables		
			Disposer de tables avec des roulettes		
			Former aux bonnes postures de port de charges		
			Afficher les consignes à respecter		

54



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
POSITION DE	> FATIGUE, TROUBLES CIRCULATOIRES		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
TRAVAIL	PRÉQUENCE GRAVITÉ		Mettre à disposition des sièges		
> Piétinement > Stations debout immobiles			Limiter les rangements sous les plans de travail		
longues			Organiser les tâches de manière à faire varier les postures		
	TREADENCE		Afficher les consignes à respecter		
	> BRÛLURE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
APPAREILS CHAUFFANTS	ΤÉ		Mettre à disposition des protections pour prise des plats		
> Chauffe plats, machines à café, plats chauds	GRAVITÉ		Faire vérifier périodiquement les appareils		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		

55



SOURCES	E DANGERS ENCOURIS	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
DE DANGERS		EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	>				
AUTRES RISQUES					
	GRAVITÉ				
	FRÉQUENCE				

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER







Date	e d'évaluation initiale		Date de	mise à jour	
Bâti	ment >		Respons	able du suivi >	
SOLS	GLISSANTS OU DÉFECTUEUX / CHUTE DE PLAIN	-PIED		SUTENTION MANUELLE / LOMBALGIE, COUPS	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque	
	Assurer un nettoyage rapidement en cas de salissures glissantes			Prévoir des zones de passage de plats entre cuisine et salle	
	Supprimer ou signaler les dénivelés (marches)			Prévoir des moyens de manutention à roulettes	
	Afficher les consignes à respecter			Disposer de protections (poignées spéciales, tissus) pour la saisie des plats (chauds)	
ENC	OMBREMENT DES CIRCULATIONS / CHUTE DE PL	AIN-PIED, COUPS		Supprimer ou signaler les dénivelés (marches)	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		Prévoir 2 personnes pour les manipulations	
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			de tables	
	Disposer de largeurs de passages suffisantes (80 à 120 cm)			Disposer de tables avec des roulettes	
	Ne rien stocker dans les circulations			Former aux bonnes postures de port de charges	
	Ménager des espaces suffisants entre les tables			Afficher les consignes à respecter	
	Dégager les passages				
	Instaurer un sens de circulation (entrée – sortie)				
	Prévoir un hublot dans les portes de communication				
	Afficher les consignes à respecter				







Date	e d'évaluation initiale		Date de mise à jour	
Bâti	ment >		Responsable du suivi >	
POSI	TION DE TRAVAIL / FATIGUE, TROUBLES CIRCULA	ATOIRES	> AUTRES RISQUES	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	Mettre à disposition des sièges			
	Limiter les rangements sous les plans de travail			
	Organiser les tâches de manière à faire varier les postures			
	Afficher les consignes à respecter			
APPA	REILS CHAUFFANTS / BRÛLURE			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	Mettre à disposition des protections pour prise des plats			
	Faire vérifier périodiquement les appareils			
	Afficher les consignes à respecter			









Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour
Bâtiment >	Responsable du suivi >
DATE	DATE
>	>

IMPRIMER LES NOTES Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 59







## Plonge et nettoyage

Date d'évaluation initiale	
Date de mise à jour	
Responsable du suivi >	

PERSONNEL CONCERNÉ	
Professeur « cuisine »	Professeur « hébergement »
Personnel d'intendance	Autres:>
Professeur « service »	Autres:>



PLONGE ET NETTOYAGE		ACCUEIL SOUMAIR SYNTHÈSES / NO	TES
1/6			
COURCES	DISOLIES	MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAL

SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
SOLS GLISSANTS OU DÉFÉCTUEUX	GRAVITÉ		Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées		
> Sols glissants ou défectueux > Sols humides ou gras	GRAN		Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)		
> Revêtements défectueux, décollés, glissants	FRÉQUENCE		Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de frottement > 0.3)		
			Assurer un nettoyage régulier des sols (rapidement en cas de salissures glissantes)		
			Vérifier et nettoyer périodiquement les siphons et caniveaux		
			Mettre à disposition des balais-raclettes, outils de nettoyage		
			Identifier et signaler les zones les plus à risques de glissade		
			Prévoir des siphons et caniveaux d'évacuation d'eau		
			Afficher les consignes à respecter		

ACCUEIL





SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE		
	> LOMBALGIE, COUPS		Sensibiliser sur l'existence de ce risque				
MANUTENTION MANUELLE	щ		Utiliser des dessertes à roulettes pour le transport de la vaisselle				
> Casseroles , cocottes	> Casseroles , cocottes		Privilégier le rangement des accessoires à hauteur de bras				
	FRÉQUENCE		Limiter l'utilisation des « grosses » casseroles				
			Former aux bonnes postures pour le port de charges				
			Mettre à niveau les plans de travail				
			Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées				
			Afficher les consignes à respecter				



SOURCES	RISQUES			DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	existantes		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> TROUBLES CIRCULATOIRES, LOMBALGIES		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
POSITION DE TRAVAIL			Adapter la hauteur et la profondeur des bacs de lavage		
> Postures « debout » et « penchées en avant » > Piétinement	GRAVITÉ		Limiter les rangements sous les plans de travail		
			Mettre les plans de travail à hauteur adaptée à chaque personne (à défaut 90 cm ± 2 cm)		
	FRÉQUENCE		Positionner lave-vaisselle à hauteur de bras		
			Mettre des plans de travail de profondeur adaptée (70 cm)		
			Organiser les tâches de manière à faire varier les postures		
			Afficher les consignes à respecter		

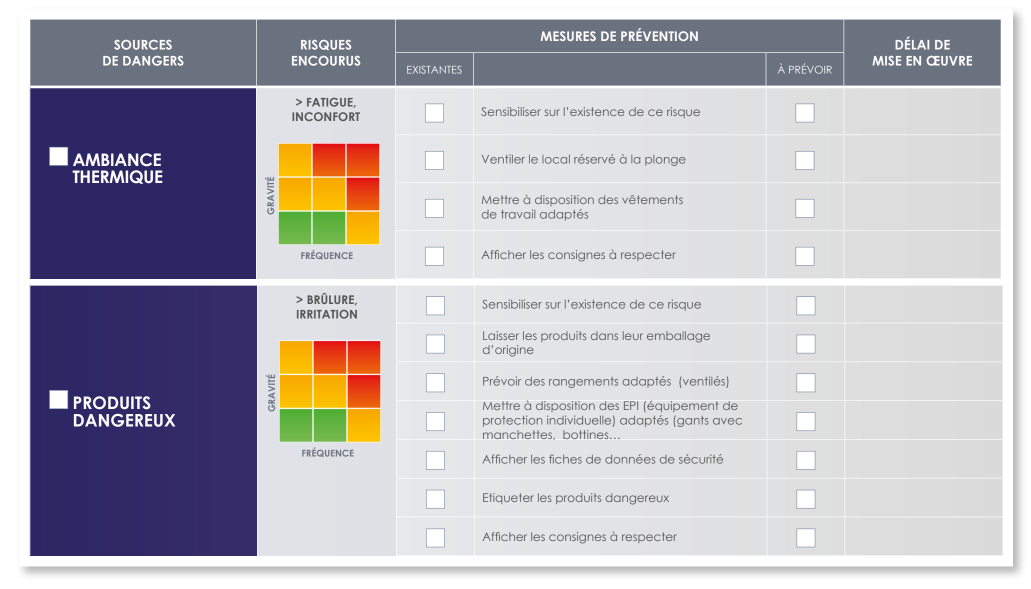


SOURCES	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION			DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> BRÛLURE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
EAU CHAUDE, VAPEUR	GRAVITÉ		Réguler la température de l'eau		
			Lave-vaisselle équipé de sécurité (vapeur)		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		
	> COUPURES		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
COUTEAUX ET OUTILS TRANCHANTS	GRAVITÉ		Consignes : nettoyer les couteaux à part		
> Chauffe plats, machines à café, plats chauds			Prévoir des rangements adaptés		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		



**PLONGE** 

E ET NETTOYAGE	ACCUEIL	SOMMAIRE SYNTHÈSES / NOTES	





SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> ÉLECTROCUTION		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	GRAVITÉ		Supprimer les rallonges et multiprises		
ÉLECTRICITÉ	FRÉQUENCE		Disposer d'une installation conforme		
			Faire vérifier périodiquement l'installation		
			Afficher les consignes à respecter		
AUTRES RISQUES					
	PERÉQUENCE				

VALIDER

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER

Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans les 6 mois, à défaut de suppression du risque.

Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans l'année.

Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans les trois ans.







Dat	Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour				
Bâti	ment >		Responsable du suivi >				
	GLISSANTS OU DÉFECTUEUX/ CHUTE DE PLAIN-P			NUTENTION MANUELLE/ LOMBALGIE, COUPS	,		
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	_	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées			Utiliser des dessertes à roulettes pour le transport de la vaisselle			
	Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)			Privilégier le rangement des accessoires à hauteur de bras			
	Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de frottement > 0.3)			Limiter l'utilisation des « grosses » casseroles			
	Assurer un nettoyage régulier des sols (rapidement en cas de salissures glissantes)			Former aux bonnes postures pour le port de charges			
	Vérifier et nettoyer périodiquement les siphons et caniveaux			Mettre à niveau les plans de travail			
	Mettre à disposition des balais-raclettes, outils de nettoyage			Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées			
	Identifier et signaler les zones les plus à risques de glissade			Afficher les consignes à respecter			
	Prévoir des siphons et caniveaux d'évacuation d'eau						
	Afficher les consignes à respecter						









Dat	Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour				
Bâti	ment >		Responsable du suivi >				
	TION DE TRAVAIL / > TROUBLES CIRCULATOIRES, I	LOMBALGIES	COU	TEAUX ET OUTILS TRANCHANTS/ COUPURES			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	Adapter la hauteur et la profondeur des bacs de lavage			Consignes : nettoyer les couteaux à part			
	Limiter les rangements sous les plans de travail			Prévoir des rangements adaptés			
	Mettre les plans de travail à hauteur adaptée à chaque personne (à défaut 90 cm ± 2 cm)			Afficher les consignes à respecter			
	Positionner lave-vaisselle à hauteur de bras						
	Mettre des plans de travail de profondeur adaptée (70 cm)		AME	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Organiser les tâches de manière à faire varier les postures			Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	Afficher les consignes à respecter			Ventiler le local réservé à la plonge			
				Mettre à disposition des vêtements de travail adaptés			
	CHAUDE, VAPEUR / BRÛLURE	- <del>/</del>		Afficher les consignes à respecter			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE					
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque						
	Réguler la température de l'eau						
	Lave-vaisselle équipé de sécurité (vapeur)						
	Afficher les consignes à respecter						









Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour				
Bâtiment >			Responsable du suivi >			
	DUITS DANGEREUX / BRÛLURE, IRRITATION	,	> AUTRES RISQUES			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque					
	Laisser les produits dans leur emballage d'origine					
	Prévoir des rangements adaptés (ventilés)					
	Mettre à disposition des EPI 'équipement de protection individuelle) adaptés (gants avec manchettes, bottines)					
	Afficher les fiches de données de sécurité					
	Etiqueter les produits dangereux					
	Afficher les consignes à respecter					
ÉLEC	TRICITÉ/ ELECTROCUTION					
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE				
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque					
	Supprimer les rallonges et multiprises					
	Disposer d'une installation conforme					
	Faire vérifier périodiquement l'installation					
	Afficher les consignes à respecter					







Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour	
Bâtiment >	Responsable du suivi >	
DATE	DATE	
>	>	

IMPRIMER LES NOTES Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 70







## Réception et stockage de matières premières

Date d'évaluation initiale	
Date de mise à jour	
Responsable du suivi >	

PERSONNEL CONCERNÉ	
Professeur « cuisine »	Professeur « hébergement »
Personnel d'intendance	Autres:>
Professeur « service »	Autres:>



SOURCES	RISQUES ENCOURUS	MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE	
DE DANGERS		EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées		
	GRAVITÉ		Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)		
SOLS			Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de frottement > 0.3)		
GLISSANTS OU DÉFECTUEUX	FRÉQUENCE		Placer un siphon ou caniveau à l'aplomb des robinets de vidange		
> Sols humides ou gras > Revêtements			Assurer un nettoyage régulier des sols (rapidement en cas de salissures glissantes)		
défectueux, > Décollés, glissants			Vérifier et nettoyer périodiquement les siphons et caniveaux		
			Mettre à disposition des balais-raclettes, outils de nettoyage		
			Identifier et signaler les zones les plus à risques de glissade		
			Afficher les consignes à respecter		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED, COUPS		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
ENCOMBREMENT DES CIRCULATIONS	20013		Disposer de largeurs de passages suffisantes (80 à 120 cm)		
DES CIRCULATIONS  > Largeur des circulations	GRAVITÉ		Ne rien stocker dans les circulations		
> Stockage "sauvage"			Prévoir des zones de stockage dédiées		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		
	> CHUTE DE HAUTEUR		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	INTERVENTION EN HAUTEUR  FRÉQUENCE		Utiliser un escabeau pour intervention en hauteur		
INTERVENTION			Interdire utilisation de chaises (ou autres) pour intervenir en hauteur		
			Limiter le stockage en hauteur		
			Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur		
			Vérifier avant utilisation et maintenir en bon état le matériel utilisé		
			Afficher les consignes à respecter		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
MANUTENTION MANUELLE  > Largeur des circulations  > Stockage "sauvage"	> LOMBALGIE, COUPS FRÉQUENCE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque Prévoir des moyens de manutention (diables, chariots) Former aux bonnes postures pour le port de charges Placer les charges lourdes à hauteur de taille Afficher les consignes à respecter		
CHUTE D'OBJETS	> COUPS  FRÉQUENCE		Sensibiliser sur l'existence de ce risque  Ranger les bouteilles sur étagères basses  Prévoir des rayonnages adaptés  Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées  Interdire le stockage dans les couloirs  Mettre en place un monte charge (si dénivelés)  Afficher les consignes à respecter		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS			À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
OBJETS STOCKÉS	> CHUTE D'OBJETS		Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)		
OBJETS STOCKÉS EN HAUTEUR  FRÉQUENCE		Ne pas stocker d'objets en vrac ou dans des zones difficiles d'accès			



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS ENCOURUS EXISTAN		EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
AMBIANCE DE TRAVAIL  > Bruit (machines, bureaux partagés,)  > Eclairage	> FATIGUE, COUP DE FROID, COUP DE CHALEUR, DÉSHYDRATATION		Sensibiliser sur l'existence de ce risque  Mettre à disposition des vêtements de travail adaptés  Mettre à disposition des gants  Équiper les salles informatiques de climatisation  Prévoir des salles avec des revêtements appropriés pour absorption du bruit  Organiser les tâches de manière à faire varier l'exposition		
> Température	FRÉQUENCE		Disposer de bureaux individuels  Disposer de bureaux collectifs (2 à 5 personnes maximum)  Placer les machines bruyantes à l'extérieurs des bureaux (photocopieurs, imprimantes,  Privilégier l'éclairage naturel  Installer un éclairage artificiel adapté  Climatiser les locaux  Ou accès à des espaces frais (ex : salle de réunion climatisée transformée en open space)  Chauffage des locaux adapté  Afficher les consignes à respecter		



SOURCES RISQUES			DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES	À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
AUTRES RISQUES				
_	GRAVITÉ			
	FRÉQUENCE			

VALIDER

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER



#### RÉCEPTION ET STOCKAGE DE MATIÈRES PREMIÈRES

#### ACCUEIL





#### Date d'évaluation initiale Date de mise à iour Responsable du suivi > Bâtiment > SOLS GLISSANTS OU DÉFECTUEUX / CHUTE DE PLAIN-PIED ENCOMBREMENT DES CIRCULATIONS / CHUTE DE PLAIN-PIED, COUPS MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À I<u>NITIER</u> DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE Sensibiliser sur l'existence de ce risque Sensibiliser sur l'existence de ce risque Disposer de largeurs de passages suffisantes (80 à 120 cm) Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées Ne rien stocker dans les circulations Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles...) Prévoir des zones de stockage dédiées Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de Afficher les consignes à respecter frottement > 0.3) Placer un siphon ou caniveau à l'aplomb des robinets de vidange INTERVENTION EN HAUTEUR / CHUTE DE HAUTEUR Assurer un nettoyage régulier des sols MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE (rapidement en cas de salissures glissantes) Sensibiliser sur l'existence de ce risque Vérifier et nettoyer périodiquement les siphons et caniveaux Utiliser un escabeau pour intervention en hauteur Mettre à disposition des balais-raclettes, Interdire utilisation de chaises (ou autres) outils de nettoyage... pour intervenir en hauteur Identifier et signaler les zones les plus à Limiter le stockage en hauteur risques de alissade Établir une consigne pour limiter le stockage Afficher les consignes à respecter en hauteur Vérifier avant utilisation et maintenir en bon état le matériel utilisé Afficher les consignes à respecter

IMPRIMER LA SYNTHÈSE Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 78 à 80



#### RÉCEPTION ET STOCKAGE DE MATIÈRES PREMIÈRES

# C Saint-Christophe

#### SYNTHÈSE 2/3

Date	e d'évaluation initiale		Date d	e mise à jour	
Bâti	ment >		Respor	nsable du suivi >	
MAN	IUTENTION MANUELLE / LOMBALGIE, COUP		СНИ	TE D'OBJETS / COUPS	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque	
	Prévoir des moyens de manutention (diable, chariots)			Ranger les bouteilles sur des étagères basses	
	Former aux bonnes postures pour le port de charges			Prévoir des rayonnages adaptés	
	Placer les charges lourdes à hauteur de taille			Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées	
	Afficher les consignes à respecter			Interdire le stockage dans les couloirs	
				Mettre en place un monte charge (si dénivelés)	
				Afficher les consignes à respecter	
				ETS STOCKÉS EN HAUTEUR / CHUTE D'OBJETS	
				MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
				Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur (dessus des armoires)	
				Ne pas stocker d'objets en vrac ou dans des zones difficiles d'accès	





#### RÉCEPTION ET STOCKAGE DE MATIÈRES PREMIÈRES

ACCUEIL	SOMMAIRE SYNTHÈSES / NOTES
---------	-------------------------------



#### SYNTHÈSE 3/3

Date	Date d'évaluation initiale							
Bâtiı	Bâtiment >							
COUP	AMBIANCE DE TRAVAIL / FATIGUE, COUP DE FROID, COUP DE CHALEUR, DÉSHYDRATATION							
^	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE						
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque							
	Mettre à disposition des vêtements de travail adaptés							
	Mettre à disposition des gants							
	Équiper les salles informatiques de climatisation							
	Prévoir des salles avec des revêtements appropriés pour absorption du bruit							
	Organiser les tâches de manière à faire varier l'exposition							
	Disposer de bureaux individuels							
	Disposer de bureaux collectifs (2 à 5 personnes maximum)							
	Placer les machines bruyantes à l'extérieurs des bureaux (photocopieurs, imprimantes,)							
	Privilégier l'éclairage naturel							
	Installer un éclairage artificiel adapté							
	Climatiser les locaux							
	Ou accès à des espaces frais (ex : salle de réunion climatisée transformée en open space)							
	Chauffage des locaux adapté							
	Afficher les consignes à respecter							

Date de mise à jour							
Responsable du suivi >	Responsable du suivi >						
> AUTRES RISQUES							
MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE						

IMPRIMER LA SYNTHÈSE Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 78 à 80









NOTES		

	Date d'évaluation initiale	1	Date de mise à jour
	Bâtiment >	1	Responsable du suivi >
DA	TE CONTRACTOR OF THE CONTRACTO		DATE
>			>

VALIDER

IMPRIMER LES NOTES Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 81









## Hébergement

Date d'évaluation initiale		
Date de mise à jour		
Responsable du suivi >		

PERSONNEL CONCERNÉ	
Professeur « cuisine »	Professeur « hébergement »
Personnel d'intendance	Autres:>
Professeur « service »	Autres:>



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE				
DE DANGERS	ENCOURUS	existantes		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE				
	> CHUTE DE PLAIN-PIED		Sensibiliser sur l'existence de ce risque						
SOLS GLISSANTS OU DÉFÉCTUEUX	FRÉQUENCE		Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées						
> Sols glissants ou défectueux > Sols humides ou gras			Entretenir les sols (boucher les trous, sceller les dalles)						
> Revêtements défectueux, décollés, glissants			Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de frottement > 0.3)						
			Placer un siphon ou caniveau à l'aplomb des robinets de vidange						
			Assurer un nettoyage régulier des sols (rapidement en cas de salissures glissantes)						
							Vérifier et nettoyer périodiquement les siphons et caniveaux		
					Mettre à disposition des balais-raclettes, outils de nettoyage				
			Identifier et signaler les zones les plus à risques de glissade						
			Afficher les consignes à respecter						



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> CHUTE DE PLAIN-PIED, COUPS		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
ENCOMBREMENT DES	20013		Disposer de largeurs de passages suffisantes (80 à 120 cm)		
CIRCUATIONS  > Largeur des circulations	GRAVITÉ		Ne rien stocker dans les circulations		
> Stockage "sauvage"	GRA		Prévoir des zones de stockage dédiées		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		
	> CHUTE DE HAUTEUR		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	FRÉQUENCE		Utiliser un escabeau pour intervention en hauteur		
INTERVENTION EN HAUTEUR			Interdire utilisation de chaises (ou autres) pour intervenir en hauteur		
			Limiter le stockage en hauteur		
> Nettoyage des vitres			Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur		
			Vérifier avant utilisation et maintenir en bon état le matériel utilisé		
			Afficher les consignes à respecter		

84



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	S EXISTANTES			MISE EN ŒUVRE
	> DOULEUR, LUMBAGO		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
			Former aux bonnes postures de port de charges		
PORT DE CHARGES	GRAVITÉ		Prévoir un chariot à roulettes dans l'établissement		
			Mettre à disposition des chariots d'entretien adaptés		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		
	> TROUBLES CIRCULATOIRES, LOMBALGIES		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
POSITION DE TRAVAIL > Postures « debout »	III E		Organiser les tâches de manière à faire varier les postures		
et « penchées en avant »	GRAVITÉ		Former aux bonnes postures à adopter		
	FRÉQUENCE		Afficher les consignes à respecter		









SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	MESURES DE PRÉVENTION		
DE DANGERS	FNCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE	
	> IRRITATION, Allergie, Brûlure,		Sensibiliser sur l'existence de ce risque			
	INTOXICATION		Établir et tenir à jour une liste des produits utilisés			
	JITS		Sensibiliser sur les mélanges incompatibles (ex : eau de javel et détartrants)			
UTILISATION			Mettre à disposition les EPI adaptés (gants, lunettes, masques)			
DE PRODUITS DANGEREUX			Stocker dans un local ventilé correctement			
			Interdire tout transvasement de produit dans des récipients non étiquetés			
			Établir et afficher des consignes de stockage adaptées			
			Disposer des fiches de données de sécurité de tout produit			
			Afficher les consignes à respecter			

86



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> BRÛLURE, ÉLECTROCUTION		Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
UTILISATION			Vérifiez l'état des appareils électriques régulièrement		
D'APPAREILS ÉLECTRIQUES	94 (14)		Faire contrôler périodiquement les installations électriques		
> Fer à repasser, aspirateur	GRAVITÉ		Vérifier les câbles des appareils		
	FRÉQUENCE		Rappeler les règles de prévention pour débrancher un appareil		
			Afficher les consignes à respecter		
AUTRES RISQUES					
	GRAVITÉ				
	FRÉQUENCE				

VALIDER

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER

Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans les 6 mois, à défaut de suppression du risque.



Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans les trois ans.







Date d'évaluation initiale			Date de mise à jour			
Bâti	ment >		Respor	nsable du suivi >		
SOLS	GLISSANTS OU DÉFECTUEUX / CHUTE DE PLAIN	-PIED		OMBREMENT DES CIRCULATIONS / CHUTE DE PL	AIN-PIED, COUPS	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	Mettre à disposition des chaussures de sécurité adaptées			Disposer de largeurs de passages suffisantes (80 à 120 cm)		
	Entretenir les sols (boucher les trous.			Ne rien stocker dans les circulations		
	sceller les dalles)			Prévoir des zones de stockage dédiées		
	Choisir des revêtements de sol antidérapants adaptés (coefficient de frottement > 0.3)			Afficher les consignes à respecter		
	Placer un siphon ou caniveau à l'aplomb des robinets de vidange		INTE	RVENTION EN HAUTEUR / CHUTE DE HAUTEUR		
	Assurer un nettoyage régulier des sols (rapidement en cas de salissures glissantes)			MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	
	Vérifier et nettoyer périodiquement les			Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	siphons et caniveaux			Utiliser un escabeau pour intervention en hauteur		
	Mettre à disposition des balais-raclettes, outils de nettoyage			Interdire utilisation de chaises (ou autres) pour intervenir en hauteur		
	Identifier et signaler les zones les plus à risques de glissade			Limiter le stockage en hauteur		
	Afficher les consignes à respecter			Établir une consigne pour limiter le stockage en hauteur		
				Vérifier avant utilisation et maintenir en bon état le matériel utilisé		
				Afficher les consignes à respecter		

IMPRIMER LA SYNTHÈSE Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 88 à 90









Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour				
Bât	iment >		Respor	nsable du suivi >		
_						
POR	T DE CHARGE / DOULEUR, LUMBAGO		POSI	ITION DE TRAVAIL / TROUBLES CIRCULATOIRES,	LOMBALGIES	
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	
	Sensibiliser sur l'existence de ce risque			Sensibiliser sur l'existence de ce risque		
	Former aux bonnes postures de port de charges			Organiser les tâches de manière à faire varier les postures		
	Prévoir un chariot à roulettes dans l'établissement			Former aux bonnes postures à adopter		
	Mettre à disposition des chariots d'entretien adaptés			Afficher les consignes à respecter		
	Afficher les consignes à respecter					







#### Date d'évaluation initiale Date de mise à iour Bâtiment > Responsable du suivi > UTILISATION DE PRODUITS DANGEREUX/ IRRITATION, ALLERGIE, BRÛLURE, UTILISATION D'APPAREILS ÉLECTRIQUES/ BRÛLURE, ÉLECTROCUTION INTOXICATION MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE Sensibiliser sur l'existence de ce risque Sensibiliser sur l'existence de ce risque Vérifiez l'état des appareils électriques Établir et tenir à jour une liste des produits régulièrement utilisés Faire contrôler périodiquement Sensibiliser sur les mélanges incompatibles les installations électriques (ex : eau de javel et détartrants) Mettre à disposition les EPI (équipement Vérifier les câbles des appareils de protection individuelle) adaptés (gants, lunettes, masques...) Rappeler les règles de prévention pour débrancher un appareil Stocker dans un local ventilé correctement Afficher les consignes à respecter Interdire tout transvasement de produit dans des récipients non étiquetés Établir et afficher des consignes de **AUTRES RISQUES** stockage adaptées MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE Disposer des fiches de données de sécurité de tout produit Afficher les consignes à respecter







Date d'évaluation initiale  Bâtiment >	Date de mise à jour  Responsable du suivi >
DATE >	DATE >

VALIDER

IMPRIMER LES NOTES Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 91







### Cuisine / Entretien

Date d'évaluation initiale	
Date de mise à jour	
Responsable du suivi >	
PERSONNEL CONCERNÉ	
Chef d'établissement	Agent technique
Professeur	Agent de service et d'entretien

Personnel administratif

Documentaliste

Autres:>

Surveillant

Responsable de division

Entreprise / intervenant extérieur



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE		
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE		
	> CHUTE, BRÛLURE, COUPURE		Réserver l'accès au seul personnel habilité				
CUISINE, RESTAURATION	<u> </u>		Utiliser du matériel avec protections (trancheuse, robot,)				
	GRAVITÉ		Proscrire la neutralisation des protections				
	FRÉQUENCE		Utiliser des appareils équipés d'un bouton d'arrêt d'urgence				
			Ne pas laisser dépasser hors des surfaces de chauffe les poignées des récipients				
			Asservir les portes des appareils (fours, lave- vaisselle) à un arrêt de fonctionnement				
					Procéder au retrait régulier des déchets		
			Assurer le nettoyage et le séchage régulier des sols				
			Mettre à disposition, en nombre suffisant, des protections adaptées (chaussures, gants,)				
			Assurer une ventilation correcte des lieux ou prévoir des hottes de cuisine				



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> DOULEUR, LUMBAGO		Sensibiliser sur le port de charges (poubelles, mobilier,)		
			Former à la bonne prise des charges		
	GRAVITÉ		Prévoir des chariots à roulettes		
PORT DE CHARGES	9		Prévoir des chariots à roulette		
	FRÉQUENCE		Prévoir plusieurs personnes pour les manipulations lourdes		
			Remplir les sacs poubelles aux deux tiers maximum		
			Mettre à disposition des chariots d'entretien adaptés (transport de matériel, collecte des déchets,)		
	> CHUTE DE HAUTEUR		Utiliser plate-forme, échelle, escabeau adaptés à ce type de travail		
INTERVENTION EN			Afficher les consignes d'utilisation pour chacun de ces matériels		
HAUTEUR	GRAVITÉ		Proscrire l'utilisation de tables et/ou chaises pour intervenir en hauteur		
> Nettoyage des vitres	FRÉQUENCE		Vérifier périodiquement le bon état de ces matériels		
	FRÉQUENCE		Prévoir une surveillance autour de ces matériels quand ils sont déployés		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	URES DE PRÉVENTION	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> BRÛLURE, ÉLECTROCUTION,		Faire contrôler périodiquement les installations par un organisme agréé		
	ÉLECTRISATION		Signaler les armoires électriques		
_	)II		Fermer toutes les armoires électriques à clef et organiser la traçabilité des clefs		
ELECTRICITÉ	ELECTRICITÉ		Vérifier l'habitation des personnes susceptibles de réaliser des interventions de nature électrique		
FR	FRÉQUENCE		Vérifier régulièrement le petit outillage électrique		
			Utiliser du matériel à double isolation, des disjoncteurs 30mA		
			Mettre à disposition, en nombre suffisant, les protections adaptées (chaussures, gants isolants,)		
VERRE CASSÉ	VERRE CASSÉ  > Nettoyage des vitres  FRÉQUENCE		Mettre à disposition, en nombre suffisant, des gants adaptés		
> Nettoyage des vitres			Remplacer les vitres par du verre de sécurité		









SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> IRRITATION, ALLERGIE, Brûlure,		Tenir à disposition et à jour la liste des produits utilisés		
	INTOXICATION		Établir et actualiser les fiches d'information de chaque produit utilisé		
MANIPULATION DE PRODUITS			Sensibiliser sur les risques des produits et des mélanges incompatibles (ex : eau de javel + détartrants ou eau de javel + ammoniaque)		
DANGEREUX			Remplacer si possible par des produits moins dangereux		
			Mettre à disposition, en nombre suffisant, des protections adaptées (gants, lunettes, masques,)		
	FRÉQUENCE		Stocker dans un endroit sûr et accessible à un minimum de personnes		
			Stocker dans un local correctement ventilé		
			Isoler les produits incompatibles (cf. ci-dessus)		
			Stocker au sol les produits dangereux		
			Imposer l'étiquetage de tous les récipients (prohiber les transvasements)		
			Ne pas stocker dans les armoires vestiaires		
			Rétablir et afficher les consignes de stockage adaptées		
		Rappel des consignes "Ne pas boire, ne pas manger, ne pas fumer pendant l'utilisation de ces produits" et "Se laver les mains après utilisation des produits.			



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION	DÉLAI DE	
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> COUPURE, MALADIE, PIQÛRE, ALLERGIE		Sensibiliser le personnel à ces dangers (présence de seringues,)		
ENTRETIEN			Mettre à disposition, en nombre suffisant, les protections adaptées (gants,)		
DES SANITAIRES	GRAVITÉ		Procéder à la vaccination des personnes en contact avec les eaux souillées		
	GRA		Vérifier périodiquement la validité des vaccins		
	FRÉQUENCE		Mettre à disposition le matériel adapté pour déboucher les sanitaires		
			Rappel des consignes "Ne pas boire, ne pas manger, ne pas fumer pendant l'utilisation de ces produits" et "Se laver les mains après utilisation des produits.		
AUTRES RISQUES					
	GRAVITÉ				
	FRÉQUENCE				

VALIDER

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER

Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans les 6 mois, à défaut de suppression du risque.



Risque nécessitant la mise en œuvre d'une action de prévention dans les trois ans.







Date	e d'évaluation initiale	Do	ate de	e mise à jour			
Bâti	ment >	Re	Responsable du suivi >				
CUIS	NE, RESTAURATION / CHUTE, BRÛLURE, COUPURE		PORT	DE CHARGES / DOULEUR, LUMBAGO			
I	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	٨	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Réserver l'accès au seul personnel habilité			Sensibiliser sur le port de charges (poubelles, mobilier,)			
	Utiliser du matériel avec protections (trancheuse, robot,)			Former à la bonne prise des charges			
	Proscrire la neutralisation des protections			Prévoir des chariots à roulettes			
				Prévoir des chariots à roulette			
	Utiliser des appareils équipés d'un bouton d'arrêt d'urgence			Prévoir plusieurs personnes pour les manipulations lourdes			
	Ne pas laisser dépasser hors des surfaces de chauffe les poignées des récipients			Remplir les sacs poubelles aux deux tiers maximum			
	Asservir les portes des appareils (fours, lave vaisselle) à un arrêt de fonctionnement			Mettre à disposition des chariots d'entretien adaptés (transport de matériel, collecte des déchets,)			
	Procéder au retrait régulier des déchets			VENTION EN HAUTEUR / CHUTE DE HAUTEUR			
	Assurer le nettoyage et le séchage régulier des sols			Utiliser plate-forme, échelle, escabeau adaptés à ce type de travail	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
	Mettre à disposition, en nombre suffisant, des protections adaptées (chaussures, gants,)			Afficher les consignes d'utilisation pour chacun de ces matériels			
	Assurer une ventilation correcte des lieux ou prévoir des hottes de cuisine			Proscrire l'utilisation de tables et/ou chaises pour intervenir en hauteur			
				Vérifier périodiquement le bon état de ces matériels			
				Prévoir une surveillance autour de ces matériels quand ils sont déployés			

IMPRIMER LA SYNTHÈSE Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 98 à 100





Date	e d'évaluation initiale		Date o	de mise à jour	
Bâti	ment >		Respo	onsable du suivi >	
	TRICITÉ / BRÛLURE, ÉLECTOCUTION, ÉLECTRISATION MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DN DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	VER	RRE CASSÉ / COUPURE, BLESSURE  MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE
	Faire contrôler périodiquement les installations par un organisme agréé	DELAI DE MISE EN ŒUVRE		Mettre à disposition, en nombre suffisant, des gants adaptés	DELAI DE MISE EN CLOVRE
	Signaler les armoires électriques			Remplacer les vitres par du verre de sécurité	
	Fermer toutes les armoires électriques à clef et organiser la traçabilité des clefs				
	vérifier l'habitation des personnes susceptibles de réaliser des interventions de nature électrique				
	Vérifier régulièrement le petit outillage électrique				
	Utiliser du matériel à double isolation, des disjoncteurs 30mA				
	Mettre à disposition, en nombre suffisant, les protections adaptées (chaussures, gants isolants,)				







Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour						
	Bâtiı	ment >		Responsable du suivi >				
		PULATION DE PRODUITS DANGEREUX / IRRITATION	DN, ALLERGIE, BRÛLURE,	ENT	RETIEN DE SANITAIRES / COUPURE, MALADIE, PIC	QÛRE, ALLERGIE		
		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
		Tenir à disposition et à jour la liste des produits utilisés			Sensibiliser le personnel à ces dangers (présence de seringues,)			
[		Établir et actualiser les fiches d'information			Mettre à disposition, en nombre suffisant, les protections adaptées (gants,)	3		
		de chaque produit utilisé  Sensibiliser sur les risques des produits et			Procéder à la vaccination des personnes er contact avec les eaux souillées	٦		
		des mélanges incompatibles (ex : eau de javel + détartrants ou eau de javel + ammoniaque)			Vérifier périodiquement la validité des vaccins			
		Remplacer si possible par des produits moins dangereux			Mettre à disposition le matériel adapté pou déboucher les sanitaires	r		
		Mettre à disposition, en nombre suffisant, des protections adaptées (gants, lunettes, masques,)			Rappel des consignes "Ne pas boire, ne pa manger, ne pas fumer pendant l'utilisation de ces produits" et "Se laver les mains aprè			
		Stocker dans un endroit sûr et accessible à un minimum de personnes			utilisation des produits.			
		Stocker dans un local correctement ventilé		> AL	JTRES RISQUES			
[		Isoler les produits incompatibles (cf. ci-dessus)			MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		
		Stocker au sol les produits dangereux						
		Imposer l'étiquetage de tous les récipients (prohiber les transvasements)						
		Ne pas stocker dans les armoires vestiaires						
		Établir et afficher les consignes de stockage adaptées						
		Rappel des consignes "Ne pas boire, ne pas manger, ne pas fumer pendant l'utilisation de ces produits" et "Se laver les mains après utilisation des produits.						

IMPRIMER LA SYNTHÈSE Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 98 à 100







	Date d'évaluation initiale	Date de mise à jour
	Bâtiment >	 Responsable du suivi >
		·
DA	TE	DATE
>		>

VALIDER

IMPRIMER LES NOTES Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 101







### **Autres**

Date d'évaluation initiale

Date de mise à jour

Responsable du suivi > —

#### PERSONNEL CONCERNÉ









SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> ASPHYXIE, BRÛLURE		S'assurer de la conformité des installations (réglementation ERP)		
- INGENIOIE	BROLOKE		Réaliser périodiquement des exercices d'évacuation		
INCENDIE	ш		Former le personnel sur les cheminements d'évacuation		
	GRAVITÉ		Laisser libre les issues de secours		
			Respecter la procédure du permis de feu		
	FRÉQUENCE		Désigner et former des responsables a'évacuation (guides et serre files)		
			Former l'équipe de sécurité à l'utilisation des extincteurs et maintenir à niveau cette formation		
			Si possible, prévoir l'équipe bénévole de sécurité (formation)		
			Vérifier périodiquement les organes de sécurité (extincteurs, issues de secours, sonnerie d'alarme, éclairage,)		
			Pour les ERP de 1 <sup>ère</sup> à 4 <sup>ème</sup> catégorie, solliciter le passage de la commission de sécurité		
			Ne pas surcharger les prises électriques		
			Disposer d'une détection incendie avec report d'alarme vers une présence humaine permanente		
			Prévoir des aires spécifiques de stockage (papier, carton,).		
			Établir des procédures de stockage adaptées (limiter les temps de stockage, la nature,)		
			Réserver l'accès aux zones sensibles au seul personnel habilité		



SOURCES RISQUES			MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
	> MULTIPLES		Communiquer sur la présence des entreprises		
			Réserver des locaux dédiés aux entreprises extérieures		
	GRAVITÉ		Recenser les risques liés à l'activité de ces entreprises et exposant le personnel de l'établissement		
			Baliser les zones d'intervention de ces entreprises		
■ PRÉSENCE	FRÉQUENCE		Privilégier les interventions d'entreprises extérieures en dehors de la présence de personnel		
D'ENTREPRISES Extérieures			Communiquer aux entreprises extérieures les risques liés à l'établissement		
> Entretien > Petits travaux divers			Porter une attention particulière aux travaux par point chaud (permis de feu et surveillance prolongée après la fin des travaux)		
> Gardiennage > Jardinage			Établir si nécessaire un plan de prévention		
> Chauffage et climatisation > Travaux de gros œuvre			Réaliser une inspection commune des lieux de travail avant le début des travaux		
			Subordonner l'accès des visiteurs (fournisseurs, parents d'élèves,) à des zones bien délimitées		
			Signaler, à l'attention de ces entreprises, les tableaux électriques, arrêts d'urgence		
			Localiser les moyens de secours (extincteurs,)		
			Tenir à disposition et à jour les documents techniques (chaudière, climatisation,)		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
_	> MULTIPLES		Assurer à tout moment la présence minimum de deux personnes dans l'établissement		
PERSONNEL ISOLÉ	GRAVITÉ		Interdire les interventions techniques de personnel isolé		
			Mettre à disposition du personnel technique des appareils PTI (Protection du Travailleur Isolé)		
	FRÉQUENCE		Tenir à disposition et à jour les informations techniques utiles à leur travail		
	> ACCIDENT DE LA ROUTE		Sensibiliser le personnel au risque automobile		
UTILISATION DE VEHICULE	ÄTIV		Communiquer sur les règles d'utilisation d'un véhicule		
	GRAVITÉ		Former aux bonnes pratiques de conduite		
	FRÉQUENCE		Définir une politique de déplacement (délais, condition de communication,)		
			Vérifier que le salarié utilisant un véhicule dans le cadre professionnel est bien titulaire du permis de conduire		



SOURCES	RISQUES		MESURES DE PRÉVENTION		DÉLAI DE
DE DANGERS	ENCOURUS	EXISTANTES		À PRÉVOIR	MISE EN ŒUVRE
SORTIE SCOLAIRE	> MULTIPLES		Formaliser, avant chaque sortie, une analyse des risques susceptibles d'être rencontrés		
	GRAVITÉ		Sensibiliser le personnel concerné par ces risques		
	FRÉQUENCE		Mettre à disposition les moyens de prévention adaptés		
AUTRES RISQUES					
AUTRES RISQUES					
	GRAVITÉ				
	FRÉQUENCE				

VALIDER

PRENDRE DES NOTES ET VALIDER















Date d'évaluation initiale			Date de mise à jour			
Bâtiment >			Responsable du suivi >			
INCENDIE / ASPHYXIE, BRÛLURE			PRÉSENCE D'ENTREPRISES EXTÉRIEURES / MULTIPLES			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	
	S'assurer de la conformité des installations (réglementation ERP)			Communiquer sur la présence des entre- prises		
	Réaliser périodiquement des exercices d'évacuation			Réserver des locaux dédiés aux entreprises extérieures		
	Former le personnel sur les cheminements d'évacuation			Recenser les risques liés à l'activité de ces entreprises et exposant le personnel de l'établissement		
	Laisser libre les issues de secours  Respecter la procédure du permis de feu			Baliser les zones d'intervention de ces entreprises		
	Désigner et former des responsables d'évacuation (guides et serre files)			Privilégier les interventions d'entreprises extérieures en dehors de la présence de personnel		
	Former l'équipe de sécurité à l'utilisation des extincteurs et maintenir à niveau cette formation			Communiquer aux entreprises extérieures les risques liés à l'établissement		
	Si possible, prévoir l'équipe bénévole de sécurité (formation)			Porter une attention particulière aux travaux par point chaud (permis de feu et surveillance prolongée après la fin des		
	Vérifier périodiquement les organes de sécurité (extincteurs, issues de secours,			travaux)		
	sonnerie d'alarme, éclairage,) Pour les ERP de 1 <sup>ère</sup> à 4 <sup>ème</sup> catégorie, solliciter le passage de la commission de			Établir si nécessaire un plan de prévention		
	sécurité			Réaliser une inspection commune des lieux de travail avant le début des travaux		
	Ne pas surcharger les prises électriques			Subordonner l'accès des visiteurs		
	Disposer d'une détection incendie avec report d'alarme vers une présence humaine permanente			(fournisseurs, parents d'élèves,) à des zones bien délimitées		
	Prévoir des aires spécifiques de stockage (papier, carton, etc).			Signaler, à l'attention de ces entreprises, les tableaux électriques, arrêts d'urgence		
	Établir des procédures de stockage adaptées (limiter les temps de stockage, la nature,)			Localiser les moyens de secours (extincteurs,)		
	Réserver l'accès aux zones sensibles au seul personnel habilité			Tenir à disposition et à jour les documents techniques (chaudière, climatisation,)		

IMPRIMER LA SYNTHÈSE Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 107 à 108





Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour				
Bâtiment >			Responsable du suivi >			
PERSONNEL ISOLÉ / MULTIPLES			SORTIE SCOLAIRE / MULTIPLES			
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	
	Assurer à tout moment la présence minimum de deux personnes dans l'établissement			Formaliser, avant chaque sortie, une analyse des risques susceptibles d'être rencontrés		
	Interdire les interventions techniques de personnel isolé	е		Sensibiliser le personnel concerné par ces risques		
	Mettre à disposition du personnel technique des appareils PTI (Protection du Travailleur Isolé)			Mettre à disposition les moyens de		
	Tenir à disposition et à jour les informations techniques utiles à leur travail			prévention adaptés		
UTILIS	ATION DE VÉHICULE / ACCIDENT DE LA ROUTE		> AU	ITRES RISQUES		
	MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE		MESURES DE PRÉVENTION À RÉVISER OU À INITIER	DÉLAI DE MISE EN ŒUVRE	
	Sensibiliser le personnel au risque automobile					
	Communiquer sur les règles d'utilisation d'un véhicule					
	Former aux bonnes pratiques de conduite					
	Définir une politique de déplacement (délais, condition de communication,)					
	Vérifier que le salarié utilisant un véhicule dans le cadre professionnel est bien titulaire du permis de conduire					



Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro des pages : 107 à 108





Date o	Date d'évaluation initiale		Date de mise à jour		
Bâtime	ent >	_	Responsable du suivi >		
DATE			DATE		
>			>		

VALIDER

IMPRIMER LES NOTES Dans la fenêtre d'impression qui apparaîtra, indiquez le numéro de la page : 109





### LA PRÉVENTION C'EST MAINTENANT!

Cet outil de prévention est la propriété de l'Association Saint-Christophe. Il est interdit de reproduire intégralement ou partiellement, sur quelque support que ce soit, le présent ouvrage (art L.122-4 et L.122-5 du Code de la Propriété intellectuelle) sans l'autorisation de l'Association Saint-Christophe.

NB : Ce document a pour vocation de vous aider dans vos démarches ; en aucune manière il ne se substitue à la réglementation en vigueur.

Ce Dossier a été réalisé par le Service Prévention de la Mutuelle Saint-Christophe assurances, avec le soutien de l'Association Saint-Christophe dans le cadre de sa mission en fayeur des sociétaires.