

**Directeur :** Prénom, nom FÉLICÉS Jean-Noel  
**Directeur adjoint :** Prénom, nom CASSOU Gérard

**SST : ayant suivi la dernière formation de recyclage**

**Liste :** Eyma Florent; Arnaud Bierré; Arthur Cantarel; Isac Jocelyne; José Gonzalo; Nadine Lagarde; Sophie Vergès;  
; Mathieu Villegas; Grimault Laurence; Malgrat Emilie; Dupuy Pierre-Olivier; David Bruno; Bacon Cathy; Chalimbaud Pierre;  
Dedecius Darius; Borderes Johanne; Heraut Céline

**Manipulation des extincteurs :**

**Liste** MENDOUSSE Jean-Michel, BIRE Cathy, DAVID Bruno, DURAN Patricia, FAICAL Serge, FOURNIER Laurent, FÉLICÉS Jean-Noel, LEROY Frederic, Emmanuel LAUG, Jean-Luc MASSOL, José GONZALO

**Assistant de prévention GCCD**

Fabrice DI SCALA

**Assistant de Prévention GEA & TC :**

Cathy Bacon

**Assistant de Prévention MMI & St SIMON & Crélam :**

Pierre Normand

**Assistant de prévention GMP :**

Frédéric Leroy

**Assistant de prévention GEII & STI:**

José Gonzalo

**Assistant de prévention FSI : LPA & STER & partie commune** **A ce jour personne !**

**Assistant de prévention Administration:**

Emilie Malgrat

Démarche EvRP :

Décrire comment s'est déroulée la démarche (réunion, visite, avec qui ?, etc.)

L'EvRP s'est réalisé **de façon théorique** comme l'an passé, soit un envoi par E-mail des éléments permettant à chacun de pouvoir remplir le fichier d'évaluation, les assistants de prévention se tenant à disposition pour assister dans cette démarche les personnels qui le désiraient ! **Dans les fait** chaque assistant de prévention suivant son rayon d'intervention, n'ayant eu que très peu de retour, à dû réaliser l'évaluation en présence ou pas des personnels concernés ! L'identification, l'évaluation, le classement des risques, la mise en place des mesures de prévention étant faite principalement par l'équipe d'assistant de notre composante. Nous avons par ailleurs l'assistante de prévention couvrant les bâtiments GEA & TC qui n'as pu suivre la formation initiale d'AP.

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
zone métallerie	Chutes	de plain-pied	tous	à préciser			✓	faire une fiche pour inciter au nettoyage	Problème du nettoyage en fin de travaux de moulage ou après utilisation du meulage ou ponçage
zone métallerie	Chutes	de plain-pied	tous	à préciser			✓	mettre en place une protection du fil ou descendre du canalisation une alimentation pour le soudage	risque de chute et choc électrique: le fil de rallonge électrique non rangé en fin d'utilisation, fil de rallonge libre et non protégé sur le sol au cours du soudage à l'arc
zone métallerie	Gaz comprimé	fuite de gaz acétylène, utilisation du soudage à la flamme	tous	à préciser			✓	prévoir une installation fixe de l'alimentation et un deuxième chalumeau en poste fixe, prévoir l'installation de la veilleuse.	enrouleur non utile
zone métallerie	Manutention manuelle	stockage des toles, blessure des personnels	tous	ratelier		✓		fermer ou protéger la partie arrière du ratelie	
zone fraisage	Chutes	risque de blessure ou coup	tous	aucun		✓		identifier par un code couleur au sol ou supprimer les barres de fixation des lunettes des fraiseuses	difficulté de circulation sur l'arrière des fraiseuses
zone fraisage	Risque de blessure	risque de blessure, coupure avec fraises ARS	tous	ratelier de rangement des outils		✓		poste de rangement des fraises ARS et carbure insuffisant	
zone fraisage et tournage	Risque de blessure	remplacement des poignées et manivelles de commandes des fraiseuses	tous	suppression des poignées		✓		mettre en place les volants de commande neufs	
zone fraisage et tournage	Ambiances	risque à l'usinage sur l'utilisation des machines: les polycarbonates sont en fin de vie	tous	polycarbonates		✓		prévoir le remplacement des vitres de protection des machines	
zone fraisage et tournage	Autres risques	risque à l'usinage, utilisation des machines fixation des soufflets et organes de protection sur machine	tous	soufflets		✓		soufflet de cardan sur Dufour et sur vis mère du Ramo	
zone fraisage et tournage	Chutes	chute et coup, encombrement des passages par des objets à jeter ou à ranger hors du magasin	tous	aucun			✓	déplacer les objets des projets vers la salle adaptée jeter les produits hors services ou non utilisés	
Magasin	Ambiances	scie du magasin : elle n'est pas dans une cellule sécurisée	tous	entrée interdite aux personnels non autorisés		✓		magasin en libre service ?	
magasin	Chutes	accès à l'extérieur zone de stockage de déchet à la porte de l'atelier	tous	aucun			✓	interdire le dépôt de déchets dans l'atelier	
magasin	Manutention manuelle	risques de coupures et/ou chutes	1	EPI	✓				
magasin	Chutes	risque de coupure ou chute	1	EPI	✓				risque maîtrisé pour la manutention d'outils coupants pour le sciage et perçage
magasin	Equipements de travail	manutention charge type profilé sur ratelier	1	EPI plus échelle conforme		✓			
magasin	Equipements de travail	manutention charge très lourdes	1	EPI+ transpalette			✓	ponts roulants ou autre	

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
5112	Electrique	installation câbles alimentation PC à améliorer (risque electrocution)	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir si possibilité augmenter nbre prise électriques	Transmission au STI -
5112	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale et sol vétustes	3	AUCUN		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5108	Electrique	installation câbles alimentation PC à améliorer (risque electrocution)	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilité d'installation de goulottes	Transmission au STI -
5108	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
Amphi C	Equipement de travail	sièges détériorés et usés	90	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilité de changer tous les sièges	Transmission au STI -
5003	R.A.S.								Transmission au STI -
5004	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale et sol vétustes	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5004	Ambiance	problème d'acoustique	30	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir si possibilité insonorisation	Transmission au STI -
5005	Electrique	installation câbles alimentation PC à améliorer (risque electrocution)	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilité d'installation de goulottes	Transmission au STI -
5006	Ambiance	problème d'acoustique	18	aucun					
5006	Ambiance	Store cassé	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir si possibilité de changer	Transmission au STI -
5010	Ambiance	problème d'acoustique	18	aucun					
5010	Ambiance	Store cassé	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir si possibilité de changer	Transmission au STI -
5011	Ambiance	problème d'acoustique	18	aucun					
5011	Ambiance	Store manquant	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		voir si possibilité d'en mettre 1	Transmission au STI -
5012	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		moquettes enlevées	Transmission au STI -
5012	Ambiance	Stores cassés	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilités de changer tous les stores	Transmission au STI -
5013	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5013	Ambiance	Stores cassés	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilités de changer tous les stores	Transmission au STI -
5014	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5014	Electricité	manque cache prise	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		installer un cache prise	Transmission au STI -
5014	Ambiance	Stores cassés	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilités de changer tous les stores	Transmission au STI -
5100	Ambiance	aération et assainissements	1	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>			

5100	Ambiance		1	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		
5101	Ambiance	aération et assainissements	2	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Transmission au STI -
5101	Ambiance	Stores cassés	2	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir possibilités de changer tous les stores	store changé Store non remis après travaux
5102	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	8	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5102	Ambiance	Stores cassés	8	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir possibilités de changer tous les stores	Transmission au STI -
5103	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5103	Ambiance		18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		
5104	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5104	Ambiance	Rideaux des fenêtres en nylon	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir si possibilités d'installer des stores adaptés	Transmission au STI -
5105	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5105	Ambiance	Stores cassés	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir possibilités de changer tous les stores	Store changé mais en manque 1
5106	Electricité	dalles manquantes câbles électriques visibles et accessibles	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	remplacer les dalles manquantes	Transmission au STI -
5107	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5107	Ambiance	Rideaux des fenêtres en nylon	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir si possibilités d'installer des stores adaptés	Transmission au STI -
5107	Electrique	installation câbles alimentation PC à améliorer (risque electrocution)	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir possibilité d'installation de goulottes	Transmission au STI -
5109	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5109	Ambiance		3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		
5110	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5110	Ambiance		3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		
5111	Electrique	dalles manquantes câbles électriques visibles et accessibles	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	remplacer les dalles manquantes	Transmission au STI -
5112	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5112	Ambiance		3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		
5113	Ambiance	aération et assainissements : moquette murale	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-accarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI -
5113	Ambiance	Stores cassés	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir possibilités de changer tous les stores	Transmission au STI -
5114	Autre risque	stockage des produits ménagers (pas de fermeture)	0	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir installer une fermeture à clef	Transmission au STI -
5115	Ambiance	Stores cassés	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir possibilités de changer tous les stores	Transmission au STI -
5115	Electricité	installation câbles alimentation PC à améliorer (risque electrocution)	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>	Voir possibilités d'installer 1 goulotte	Transmission au STI -

5116	Ambiance		3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>			
5117	Incendie	salle d'archives	0	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Il faudrait prévoir 1 extincteur	Transmission au STI -
5119	Ambiance	Stores cassés	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilités de changer tous les stores	stores repérés
5118	Ambiance	Stores cassés	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir possibilités de changer tous les stores	Transmission au STI -
5108	Ambiance	Rideaux des fenêtres en nylon	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		Voir si possibilités d'installer des stores adaptés	Transmission au STI -
5108	Electricité	Cache prise défectueux	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		à changer	Transmission au STI -
5108	Incendie	imprimante à côté de l'armoire électrique	18	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		voir de déplacer l'imprimante	Transmission au STI -
5118	Electricité	installation câbles alimentation PC à améliorer (risque electrocution)	3	aucun		<input checked="" type="checkbox"/>		prévoir la pose d'une goulotte	Transmission au STI -

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
4000	Ambiances	Trop de soleil par manque de stores	30	aucun		✓		Voir possibilité installation de stores	
4000	Ambiances	aération/assainissement, manque d'aération par rapport au nbre d'ordinateurs	30	aucun		✓			
4001	Ambiances	ambiance thermique, Chauffage trop faible par rapport à la pièce	30	aucun		✓			
4004	Ambiances	moquette murale et au sol vétuste, poussière, saleté	2	aucun		✓		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-acarien dans l'idéal changement du support	
4005	Ambiances	ambiance thermique, Chauffage trop faible par rapport à la pièce	2	aucun		✓			
	Ambiances	moquette murale et au sol vétuste, poussière, saleté							
4006	Ambiances	moquette murale et au sol vétuste, poussière, saleté	3	aucun		✓		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-acarien dans l'idéal changement du support	
	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées	2	aucun		✓		Voir d'adapter un système de goulotte	
4007	Ambiances	moquette murale et au sol vétuste, poussière, saleté	2	aucun		✓		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-acarien dans l'idéal changement du support	
	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées	2	aucun		✓		Voir d'adapter un système de goulotte	
4009	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées	3	aucun		✓		Voir d'adapter un système de goulotte	
4010	Ambiances	moquette vétuste, poussière, saleté	2	aucun		✓		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-acarien dans l'idéal changement du support	
	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées	2	aucun		✓		Voir d'adapter un système de goulotte	
4011	Ambiances	moquette vétuste, poussière, saleté	1	aucun		✓		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-acarien dans l'idéal changement du support	Transmission au STI
	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées	2	aucun		✓		Voir d'adapter un système de goulotte	
4012	Ambiances		2	aucun		✓			
	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées	2	aucun		✓		Voir d'adapter un système de goulotte	
4014	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées	1	aucun		✓		Voir d'adapter un système de goulotte	
4015	Ambiances		10	aucun		✓			
4016	Ambiances	éclairage	2	aucun		✓			
	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, trop de rallonges électriques reliées						Voir d'adapter un système de goulotte	
4100	Chutes		30	aucun		✓			
4101	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4102	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4104	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4104	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4105	Chutes		30	aucun		✓			
4108	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4109	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4109	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4110	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4113	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4113	Ambiances	moquette murale vétuste, poussière, saleté	30	aucun		✓		Voir dans l'immédiat un nettoyage et traitement anti-acarien dans l'idéal changement du support	
4115	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
4116	Ambiances	éclairage	30	aucun		✓			
AMPHI A	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation, boîtier servant d'interrupteur	80	aucun			✓	interrupteurs	
AMPHI A	Ambiances	éclairage insuffisant	80	aucun		✓			
AMPHI A	Ambiances	fuite d'eau flaqua d'eau par temps de gros orage	80	aucun		✓			

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Salle E4 - Bât OMP	Ambiances	aération/assainissement, manque d'aération		aucun		✓			
Salle E4 - Bât OMP	Ambiances	2 portes existantes, mais une condamnée car donnant sur une salle du service OMP		aucun		✓			

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
1024	Equipements de travail	machine-outil	1	affichage des consignes et des règles d'utilisation EPI mise en conformité des machines et équipements vérifications ou contrôles périodiques état des équipements		✓		formation balisage des zones de travail et des éléments à risques	stockage désormais des produits dangereux dans armoire métallique fermés ( perchlorure de fer, etc), Store vénitien à changer
1022	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	20			✓			Vu la configuration de l'espace occupé ( piste robot ) veiller après chaque utilisation de cette salle au bon rangement du mobilier chaises et tables afin de respecter les normes au niveau des unités de passage.Store vénitien à changer
1019	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation	30	habilitations des utilisateurs vérifications ou contrôles périodiques des installations signalisation des locaux mise à disposition et port des EPI affichage des consignes et procédures en cas d'intervention dispositifs de coupure d'urgence	✓				Store vénitien à changer
1026	Equipements de travail	équipement de laboratoire	30	mise en conformité des machines et équipements état des équipements EPI formation dispositifs de coupure d'urgence balisage des zones de travail et des éléments à risques affichage des consignes et des règles d'utilisation	✓				Store vénitien à changer
1013	Equipements de travail	équipement de laboratoire	30	mise en conformité des machines et équipements vérifications ou contrôles périodiques affichage des consignes et des règles d'utilisation état des équipements EPI formation dispositifs de coupure d'urgence balisage des zones de travail et des éléments à risques	✓				Store vénitien à changer
1010	Rayonnement non ionisant	micro-ondes	14	limitation d'accès formations signalisation et balisage des zones à risques capotage		✓		Formation sur les risques d'exposition aux rayonnements non ionisants,le responsable de la plateforme peu assurer une formation, Equipements de protection individuelle adaptés et en bon état	Rayonnement "type HPEM hy power électromagnétique" d'onde risque de perturbation électromagnétique notamment avec un générateur HF 6 Ghz. Blindage d'une zone sensibles,Méconnaissance des risques physique sur ces personnels...L'éclairage de certaine zone doit être améliorer, ainsi que l'aspect thermique doit être traiter par un système mieux réguler, exemple par une PAC réversible, cela pour les besoins des travaux de ce laboratoire et non pour un confort. Store vénitien à changer



Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
1036	Equipements de travail	équipement de laboratoire	20	affichage des consignes et des règles d'utilisation état des équipements dispositifs de coupure d'urgence		✓		vérifications ou contrôles périodiques	Store vénitien à changer
1029	Equipements de travail	équipement de laboratoire	30	mise en conformité des machines et équipements affichage des consignes et des règles d'utilisation état des équipements formation dispositifs de coupure d'urgence		✓		vérifications ou contrôles périodiques	
1130	Ambiances	ambiance thermique	2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventilé le bureau			✓	un petit groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue notamment en période estivale	Température du bureau excessive durant la période estivale, Store vénitien à changer
1017	Travail sur écran	ergonomie du poste	30		✓				Store vénitien à changer
1018	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	25		✓				Store vénitien à changer
1023	Equipements de travail	équipement de laboratoire	2	état des équipements EPI dispositifs de coupure d'urgence	✓				Store vénitien à changer
1031	Equipements de travail	équipement de laboratoire	30	état des équipements formation dispositifs de coupure d'urgence		✓		vérifications ou contrôles périodiques affichage des consignes et des règles d'utilisation	Store vénitien à changer
1037	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	30		✓				Store vénitien à changer
1104	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	30		✓				
1100	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	30	salle de cours avec poste informatique	✓				
1101	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	8		✓				Store vénitien à changer
1103	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	35	salle de cours équipé d'un vidéo projecteur	✓				Store vénitien à changer
1107	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	20		✓				
1127	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	4	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventiler et refroidir le bureau lors de la période estivale		✓		un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue !	Store vénitien à changer
1112	Ambiances	ambiance thermique	2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventilé et refroidir le bureau lors de la période estivale			✓	un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue !	La mise en place de prise murale supplémentaire éviterai des multiprises, Store vénitien à changer
1113	Ambiances	ambiance thermique	2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventilé et refroidir le bureau lors de la période estivale			✓	un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue !	La mise en place de prise murale supplémentaire éviterai des multiprises, Store vénitien à changer
1115	Ambiances	ambiance thermique	2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventilé et refroidir le bureau lors de la période estivale			✓	un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue !	La mise en place de prise murale supplémentaire éviterai des multiprises, Store vénitien à changer
1116	Ambiances	ambiance thermique	2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventilé et refroidir le bureau lors de la période estivale			✓	un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue ! ainsi que le remplacement des revêtements mureaux et sol (moquettes) vieillissants	La mise en place de prise murale supplémentaire éviterai des multiprises, Store vénitien à changer
1120			30		✓				Store vénitien à changer
1123	Ambiances	ambiance thermique	2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventiler et refroidir le bureau lors de la période estivale			✓	un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue !	La mise en place de prise murale supplémentaire éviterai des multiprises, Store vénitien à changer
1126			30		✓				Store vénitien à changer

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
1024	Equipements de travail	équipement de laboratoire	2	mise en conformité des machines et équipements vérifications ou contrôles périodiques affichage des consignes et des règles d'utilisation état des équipements EPI dispositifs de coupure d'urgence		✓		formation balisage des zones de travail et des éléments à risques	Store vénitien à changer
1128			2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventiler et refroidir le bureau lors de la période estivale			✓	un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue !	bureau.La mise en place de prise murale supplémentaire éviterai des multiprises,Store vénitien à changer
1129			2	ouverture de la fenêtre et porte d'entrée pour ventiler et refroidir le bureau lors de la période estivale			✓	un groupe refroidissant ou humidifiant l'air serait le bienvenue !	bureau.La mise en place de prise murale supplémentaire éviterai des multiprises,Store vénitien à changer
1004	Ambiances	ambiance thermique	2			✓			store vénitien à changer
étage GEII	Incendie/Explosion			à préciser		✓			Les portes de recoupement des circulations utilisables dans les deux sens pour rejoindre un escalier doivent être à double action et les vantaux doivent être équipés d'oculus de même résistance au feu que le bloc-porte avec les étiquettes réglementaires. Ce qui n'est pas le cas !
1000	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	1		✓				
1003	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	1		✓				
1111	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	30		✓				
1005	Ambiances	ambiance thermique	16			✓			stores vénitien à changer
1117	Autres risques	ambiance thermique	30	à préciser		✓			Fuite d'eau lors de forte averse dans cette salle...Store vénitien à changer

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées		Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Amphi E	risque de dommage corporel	Angle saillant de la marche conduisant à la chaire	étudiants + enseignants + UTL	aucun			✓	Protection à réaliser par le SPIL si possible	Angle dans le passage. Risque d'atteinte de la malléole- non réalisé en 2016
Escalier extérieur est	risque de dommage corporel	Lorsqu'il pleut, la gouttière située toiture coule dans l'escalier extérieur (voir photos). Risque de chute car marches glissantes	étudiants + enseignants			✓		Réparation de la gouttière	non réalisé en 2016
salle 7104, salle 7108, salle 7110, salle 7102	Nuisance thermique	Les salles sont souvent très froides l'hiver et très chaudes l'été.	étudiants + enseignants	Le chauffage est très souvent mal réglé ou ne fonctionne pas	✓			Formation des personnels à la procédure chauffage + mise en place d'un protocole de surveillance	effectué année 2013/2014 : Formation et surveillance effectuée (à pérenniser par procédure écrite) Changement 2015, les boîtiers ont été mis sous clés et le chauffage est géré par le spil.
Entrée SRC	Exposition au tabac	Non-fumeurs incommodés par la fumée des fumeurs agglutinés à l'entrée. Les portes automatiques restant ouvertes	indéfini	aucun			✓	Réfléchir à la mise en place d'un sas ou d'un déplacement zone fumeur	à l'étude par le service technique. Pas d'avancée en 2016
Institut St Simon	risque de chutes	l'escalier extérieur menant à St Simon est assez raide	Utilisateurs St Simon environ 200/an	aucun			✓	Une rampe peut être installée	non réalisé en 2016
Institut St Simon	risque toxique	problème d'humidité	7	Déshumidificateur	✓			à définir	Des travaux de réfection des locaux ont été effectués en 2012. L'humidité a diminué (à surveiller). Elle reste malgré tout présente surtout dans l'intersaison
Institut St Simon	Bien être au travail	Pas de point d'eau (lavabo) dans l'espace St Simon niveau n-1	7				✓	Pose d'un lavabo	non réalisé en 2016
Institut St Simon	Risque électrique	Lors de gros orages, pénétration de l'eau au sous-sol. Problème avec les prises électriques qui sont au sol.	7				✓	1- travaux d'assainissement 2- Séparer le câblage électrique du sol.	Les travaux ont été réalisés.
Parvis entrée nord et entrée MMI	Risque de chute	le parvis se dégrade, notamment avec les pavés qui se descellent entraînant une dégradation de l'accessibilité	Utilisateurs et visiteurs IUT			✓		Réparations à prévoir	

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	À améliorer	À redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarques
Bureau 6012 (informatique)	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation	4	Habilitation électrique + règle de sécurité à respecter		✓		Veiller à ce que tout les membres du SI aient l'habilitation électrique + contrôle périodique des installations par le SPIL ou autre organisme	
Bureau 6012 (informatique)	Ambiances	Climatisation dysfonctionnante, ambiance très chaude pendant l'été	4			✓		Travaux à effectuer sur la climatisation	
Bureau 6012 (informatique)	Electricité	Climatisation dysfonctionnante, fuite d'eau	4			✓		Travaux à effectuer sur la climatisation	
Bureau 6012	Travail sur écran	dangers liés à une sollicitation visuelle	4	temps de pause et diversification d'activité		✓		Systématiser les temps de pause et la diversification d'activité + visite annuelle SIMPPS	
Local Serveur Autocomm	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation	4	Habilitation électrique + règle de sécurité à respecter		✓		Veiller à ce que tout les membres du SI aient l'habilitation électrique + contrôle périodique des installations par le SPIL ou autre organisme	
Local Serveur Autocomm	Ambiances	aération/assainissement	4	Climatisation vérifiée ponctuellement		✓		Systématiser les contrôles des climatisations	résolu en partie (visite des climatisations)
Local Serveur Crelem	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation	4	Habilitation électrique + règle de sécurité à respecter		✓		Veiller à ce que tout les membres du SI aient l'habilitation électrique + contrôle périodique des installations par le SPIL ou autre organisme	
Local Serveur SRC	Electricité	risque d'électrocution ou d'électrisation	5	Habilitation électrique + règle de sécurité à respecter		✓		Veiller à ce que tout les membres du SI aient l'habilitation électrique + contrôle périodique des installations par le SPIL ou autre organisme	
Local Serveur MMI	Manutention manuelle	port de charges lourdes	5	Chariot			✓	à définir	
Sous-sol IUT	Ambiances	aération/assainissement (ambiance poussiéreuse)	4	#REF!			✓	Port de masques anti poussières	
Sous-sol IUT	Manutention manuelle	port de charges lourdes	4	Chariot			✓	à définir	
Sous-sol IUT	Manutention manuelle	port de charges encombrantes	4	Chariot			✓	Trouver autre local de stockage	
Bureau 6012 (informatique)	Souffrance au travail	stress	4	Activité régulée par le traitement de "tickets"		✓		à définir (visite annuelle SIMPPS?)	
Salle convivialité	Risque électrique	Machine à café et réservoir d'eau situés juste au-dessus des prises électriques	15			✓		Réaménager le coin "électroménager"	

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Bureau 3002- RDC Bloc Central (accueil)	Ambiances	aération/assainissement : odeur de cuisine (porte non-isolée vers l'appartement de fonction)	1		✓			prévoir d'isoler la porte attenante à l'appartement de fonction	2016 : utilisateurs ne cuisinent plus dans l'appartement de fonction
Bureau 3002- RDC Bloc Central (accueil)	Chutes	de hauteur : accès à des parties hautes (armoire) pour des fournitures encombrantes	2			✓		prévoir le rangement de fournitures encombrantes dans un local adapté ou directement au sol	
Bureau 3002- RDC Bloc Central (accueil)	Manutention manuelle	gestes répétitifs (occasionnellement, pliage et mise sous pli d'une quantité importante de courrier) risque d'atteinte musculaire, tendineuse, posture incorrecte.	1	pause régulière lors de l'exécution du travail	✓			prévoir l'achat d'une machine de mise sous pli	réalisé en 2016
Bureau 3002- RDC Bloc Central (accueil)	Manutention manuelle	manipulations occasionnelles de charge	1	planification des manutentions avec d'autres agents pour diminuer les charges	✓			formation des personnels aux gestes et postures	aucune formation en 2015 - 2016
Bureau 3002- RDC Bloc Central (accueil)	Travail sur écran	temps de travail prolongé sur écran (solicitation visuelle), mauvaise posture sur un temps de travail prolongé	1	pause régulière lors de l'exécution du travail, ergonomie du poste adapté aux utilisateurs (écran, clavier, siège, logiciels...)	✓			si besoin, prévoir l'achat de sièges ergonomique pour améliorer la posture devant écran. Choisir des logiciels "conviviaux" et varier les travaux	
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Ambiances	ambiance thermique : inconfort thermique ressenti (froid), engourdissement avec perte de dextérité, pénibilité accrue	1		✓			- vérifier si isolement thermique suffisant - limiter la durée de l'exposition en continu - pauses de récupération en atmosphère chauffée avec boissons chaudes	2016 : installation de chauffage d'appoint
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Ambiances	bruit / aération et assainissement : exposition à des pollutions (imprimantes et photocopieuses dans les bureaux)	3				✓	aménagement d'une salle dédiée aux impressions	
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Ambiances	éclairage insuffisant, fatigue visuelle	1			✓		éclairage individuel à mettre en place, réorientation du poste de travail	
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Ambiances	nuisances sonores liées au parc vélo (bruit irrégulier), difficultés de concentration	3			✓			
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Ambiances	sol : poussière, saleté	3				✓	prévoir un nettoyage plus régulier	
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Ambiances	stores : poussière, saleté	3				✓	prévoir un nettoyage et un remplacement pour le bureau de Chantal	
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Autres risques	hygiène : déjeuner sur bureau	1				✓	aménagement d'une salle de repas	
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Electricité	trou dans le mur (ancienne horloge murale) fils élec. apparents, tous les matériels électriques ne sont pas raccordés à une prise murale (utilisation de rallonge et prises multiples)	3	- Installation et maintenance électrique par des professionnels habilités + contrôle régulier des installations - Habilitation des salariés devant intervenir sur des installations électriques		✓		prévoir l'installation de prises murales supplémentaires dans le bureau de Chantal et Sophie	
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Manutention manuelle	gestes répétitifs (occasionnellement, pliage et mise sous pli d'une quantité importante de courrier) risque d'atteinte musculaire, tendineuse, posture incorrecte.	1	pause régulière lors de l'exécution du travail	✓			prévoir l'achat d'une machine de mise sous pli	réalisé en 2016
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Souffrance au travail / Risques Psychosociaux	personnels soumis à des pressions temporelles (cadences imposées et répétitivité, interruptions dans le travail, aléas, imprévus, multiplicité des tâches, travail dans l'urgence...), surcharge de travail, contact direct avec un public parfois agressif...	3		✓			analyse des réalités du travail de chacun, adaptation du travail aux capacités de chacun, recrutement nécessaire d'une personne supplémentaire pour ce service	2016 : amélioration de la continuité de service avec l'arrivée d'une troisième personne
Bureau 3003- RDC Bloc Central (RH)	Travail sur écran	temps de travail prolongé sur écran (solicitation visuelle), mauvaise posture sur un temps de travail prolongé	3	pause régulière lors de l'exécution du travail, ergonomie du poste adapté aux utilisateurs (écran, clavier, siège, logiciels...)	✓			si besoin, prévoir l'achat de réhausseur d'écran pour améliorer la posture devant écran. Choisir des logiciels "conviviaux" et varier les travaux	

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Bureau 3004 - RDC Pôle Entreprises	Ambiances	<b>bruit / aération et assainissement</b> : exposition à des pollutions (imprimantes et photocopieuses dans les bureaux)	3				✓	aménagement d'une salle dédiée aux impressions	
Bureau 3004 - RDC Pôle Entreprises	Ambiances	Vitres : saleté	2			✓		prévoir un nettoyage plus régulier	
Bureau 3004 - RDC Pôle Entreprises	Autres risques	<b>hygiène</b> : déjeuner sur bureau	1				✓	aménagement d'une salle de repas	
Bureau 3004 - RDC Pôle Entreprises	Electricité	- risque d'électrocution ou d' <b>électrisation</b> : panneau électrique ouvert mais dans réserve - tous les matériels électriques ne sont pas raccordés à une prise murale (utilisation de rallonge et prises multiples)		- Installation et maintenance électrique par des professionnels habilités + contrôle régulier des installations - Habilitation des salariés devant intervenir sur des installations électriques	✓			- Fermeture des armoires électriques si possible - Information des agents du risque électrique	
Bureau 3004 - RDC Pôle Entreprises	Mission	conduite de véhicules		ordre de mission en bonne et due forme vérification régulière des équipements conduite des véhicules par des salariés formés, habilités et aptes médicalement	✓			- Vérifier que la visite médicale a été faite - Laisser un temps suffisant pour les déplacements.	
Bureau 3013 - RDC Bloc Central (Scol)	Ambiances	<b>ambiance thermique : inconfort thermique ressenti (froid), engourdissement avec perte de dextérité, pénibilité accrue</b>	3		✓			- <b>amélioration de l'isolement thermique des fenêtres</b> - <b>limiter la durée de l'exposition en continu</b> - <b>pauses de récupération en atmosphère chauffée avec boissons chaudes</b>	<b>2016 : installation de chauffage d'appoint</b>
Bureau 3013 - RDC Bloc Central (Scol)	Ambiances	<b>bruit / aération et assainissement</b> : exposition à des pollutions (imprimantes et photocopieuses dans les bureaux)	3				✓	aménagement d'une salle dédiée aux impressions	
Bureau 3013 - RDC Bloc Central (Scol)	Autres risques	<b>hygiène</b> : déjeuner sur bureau	3				✓	aménagement d'une salle de repas	
Bureau 3013 - RDC Bloc Central (Scol)	Electricité	tous les matériels électriques ne sont pas raccordés à une prise murale (utilisation de rallonge et prises multiples)	3	- Installation et maintenance électrique par des professionnels habilités + contrôle régulier des installations - Habilitation des salariés devant intervenir sur des installations électriques	✓				
Bureau 3013 - RDC Bloc Central (Scol)	Souffrance au travail / Risques Psychosociaux	personnels soumis à des pressions temporelles (cadences imposées et répétitivité, interruptions dans le travail, aléas, imprévus, multiplicité des tâches, travail dans l'urgence...), surcharge de travail par périodicité et horaire atypique (lors des inscriptions notamment), contact direct avec un public parfois agressif...	3			✓		- analyse des réalités du travail de chacun, adaptation du travail aux capacités de chacun, annualisation du temps de travail nécessaire pour ce service - formation nécessaire aux techniques de communication et au traitement des problématiques psychosociales, notamment la gestion des conflits	
Bureau 3013 - RDC Bloc Central (Scol)	Travail sur écran	temps de travail prolongé sur écran (solicitation visuelle), mauvaise posture sur un temps de travail prolongé	3	pause régulière lors de l'exécution du travail, ergonomie du poste adapté aux utilisateurs (écran, clavier, siège, logiciels...)	✓			- si besoin, prévoir l'achat de réhausseur d'écran pour améliorer la posture devant écran - soulager le dos en mettant en place un espace semi-sitting (avec sièges semi-assis) - choisir des logiciels "conviviaux" et varier les travaux	
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIIL	Ambiances	<b>ambiance thermique</b> : inconfort thermique ressenti dû à la mauvaise isolation (bureau 3014)				✓			



Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Ambiances	bruit, ambiance thermique (travaux en extérieurs)		mise à disposition et port des EPI	✓				
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Autres risques	hygiène : espace "douches"			✓			nettoyage des douches plus régulier	réalisé en 2016
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Autres risques	Intervention entreprises extérieures		Inspection communes des lieux de travail avec les entreprises extérieures Plan de prévention Informations sur les consignes de sécurité et les risques EPI spécifiques	✓				IDEX : Sté de chauffage Pyrénées Elagage : Sté taille haies TBS : Sté de nettoyage GIPS : Sté de gardiennage OTIS : Sté de maintenance des ascenseurs Dumont Automatismes : Portail
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Autres risques	Rangement atelier + espace de stockage essence + espace de stockage archive				✓		prévoir des bacs supplémentaires pour produits liquides	
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Autres risques	transport d'essence : bidons non fixés pendant le transport et à côté du conducteur				✓		prévoir une structure à l'arrière du véhicule pour fixer les bidons d'essence	
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Autres risques / Répartition de l'espace pour l'ensemble des bureaux	Manque d'espace de stockage, légèrement à l'étroit (bureau 3014)			✓				archivage fait en 2016, à libérer de l'espace de rangement.
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Chutes	de plain-pied : une marche abimée dans l'atelier				✓		Réparation de la marche	
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Chutes	d'objets : encombrement de l'atelier par des objets lourds pouvant chutés		- Utilisation des protections individuelles : casque, chaussures...		✓		- Organisation correcte des stockages : emplacement, accessibilité. - Utilisation de matériel de stockage adapté aux charges. - Limitation des hauteurs de stockage. - Installation de protections pouvant retenir les objets en cas de chute.	
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Electricité	personnel technique s'occupant des problèmes électriques		habilitations des utilisateurs vérifications ou contrôles périodiques des installations vérifications périodiques du travail du personnel par l'APAVE signalisation des locaux mise à disposition et port des EPI affichage des consignes et procédures en cas d'intervention dispositifs de coupure d'urgence	✓				
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Equipements de travail	- Travail isolé en sous-sol - Travail sur les toits (*) - Travail avec machine-outil		mise en conformité des machines et équipements vérifications ou contrôles périodiques et état des équipements affichage des consignes et des règles d'utilisation formation dispositifs de coupure d'urgence PTI pour travail isolé EPI : chaussures de sécurité en permanence pour tous les agents du SPIL, lunettes, bouchons d'oreilles lorsque travail avec tondeuse, débroussailluse balisage des zones de travail et des éléments à risques	✓			(*) plus le droit d'accéder sur les toits car manque points d'ancrage, lignes de vie, harnais... - Plan de Prévention à créer en 2016/2017	

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Incendie/Explosion	Présence de nombreux matériaux combustibles		- Installation et vérification de moyens de détection, d'alarme, d'extinction - Installation de protection mur et porte coupe-feu ... - Signalisation des zones d'interdiction de fumer.	✓			- Formation et entraînement régulier d'évacuation des agents + prévention + manipulation extincteur obligatoire - prévoir un extincteur à côté du local de stockage essence	2016 : Arnaud voit avec la société Chronofeu pour ajouter un extincteur dans le local de stockage essence
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Rayonnement non ionisant	soudure		EPI limitation d'accès et isolation des salariés lors des opérations de soudures formations ventilation générale de l'atelier	✓			locaux adaptés (avec système d'aspiration) fiches données de sécurité sur les produits soudés quantifier le temps de soudure par jour et par personne	
Bureau 3014 - RDC + ATELIER 3016 - S/SOL SPIL	Risques chimiques	Utilisation et stockage des aérosols et autres produits dangereux		gestion des déchets (stockage, évacuation) affichage des consignes utilisation des protections individuelles : casque, chaussures...		✓		étiquetage systématique respect des incompatibilités de stockage fiche individuelle d'exposition suivi médical	
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Ambiances	ambiance thermique : inconfort thermique ressenti (froid), engourdissement avec perte de dextérité, pénibilité accrue - nombreux courant d'air (poste de travail bureau 3028 - 3029 à proximité de la porte d'entrée)		Bureau 3028 - 3029 : 2 clim réversibles Bureau 3030 : 5 clim réversibles + chauffage au sol Mais système de chauffage en basse température le week-end, température du lundi matin parfois < à 15°	✓			- vérifier si isolement thermique suffisant (au niveau des fenêtres notamment) - limiter la durée de l'exposition en continu - pauses de récupération en atmosphère chauffée avec boissons chaudes - prévoir une programmation de la clim réversible pour que le lundi matin, la température soit convenable - prévoir un sas d'entrée isolé pour éviter les courant d'air <del>- prévoir la réparation des 2 clim en panne (au dessus de l'espace bureau)</del> - pour un confort thermique en hiver, la référence de température de l'air doit être 22° (+ ou - 1°)	réparation des clim effectuée en 2016
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Ambiances	nuisances sonores, bruit de passage du hall et d'ouverture/fermeture de la porte d'entrée : difficultés de concentration pour l'exécution de travaux précis, difficulté de communication téléphonique...	4			✓		- prévoir un lieu d'échange qui ne gêne pas les bureaux voisins - éloignement des agents des sources de bruit ou isolation phonique du sas d'entrée	- un bureau fermé permettrait aussi des temps de repos sonores
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Autres risques / Aménagement intérieur de l'espace de travail	- Largeurs de passage parfois insuffisantes pour accéder aux éléments de rangements, à certains plans de travail (ordinateurs mis à disposition des étudiants...) - pas d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite dans l'espace de lecture			✓			Dimension de base : 80 cm / Pour permettre le passage derrière un bureau occupé : 180cm - revoir la disposition des étagères de façon à permettre le respect de largeur de passage	en cours de réaménagement en 2016
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Autres risques / Répartition de l'espace pour l'ensemble des bureaux	- aucune possibilité d'avoir un espace de travail sans gêne : pas de bureau fermé permettant notamment de s'isoler des visiteurs extérieurs et d'effectuer des communications téléphoniques - local de stockage insuffisant lors de la réception des cartons de livres : risque de chutes - pas de local pour les photocopieurs : bruit / aération et assainissement (exposition à des pollutions)	4				✓	- réflexion à mener sur la répartition de l'espace en bureaux individuels fermés et collectifs ouverts - faire coïncider l'espace spatiale avec l'organisation du service - nécessité de prévoir un espace de travail permettant une bonne isolation phonique, ainsi qu'un local de stockage adapté et l'aménagement d'une salle dédiée aux impressions	
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Chutes	- de hauteur : accessibilité d'objets stockés en hauteur nécessite de monter sur une chaise - d'objet (bureau 3030) : certaines étagères sont mal fixées et peuvent se renverser sur l'utilisateur	4	- Organisation correcte des stockages : emplacement - Utilisation de matériel de stockage adapté aux charges		✓		- Limitation des hauteurs de stockage - Utilisation d'un escabeau avec marche anti-dérapante et garde-corps sécurisé - prévoir de fixer les étagères instables (côté concave)	



Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Incendie/Explosion	Présence de nombreux matériaux combustibles		- Installation et vérification de moyens de détection, d'alarme, d'extinction - Installation de protection mur et porte coupe-feu ... - Signalisation des zones d'interdiction de fumer.	✓			- Formation et entraînement régulier d'évacuation des agents + prévention + manipulation extincteur obligatoire - Installation de protection mur et porte coupe-feu entre les 2 espaces	- <i>exercice incendie effectué en 2016</i> - <i>pas de formation à la manipulation des extincteurs en 2016</i> - <i>à voir avec le SPIL pour 2017</i>
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Manutention manuelle	manipulations occasionnelles de charge	1	- utilisation d'un chariot - planification des manutentions avec d'autres agents pour diminuer les charges	✓			formation des personnels aux gestes et postures	<i>aucune formation en 2015 - 2016</i>
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Rayonnement non ionisant	- exposition à des <b>champs électromagnétiques</b> : portique antivol, magnétiseur / démagnétiseur, borne wifi	4			✓		- Information et formation des agents avec consignes écrites - Prévention des risques associés : bruit, électricité, incendie - faire l'inventaire des sources de champs électromagnétiques et évaluer les intensités de champ présentes aux postes de travail - Réduire l'émission à la source, l'exposition par éloignement, la durée d'exposition au maximum - Eviter les matériaux conducteurs (mobilier, accessoires : lunettes, bijoux, ..)	Environnements de travail réputés donner lieu à une exposition acceptable a priori : - Bureaux (y compris matériel informatique, câbles réseau, matériel de radiocommunication ; à l'exception des appareils d'effacement de bande magnétique) - Appareils électrodomestiques et analogues (notamment les radiateurs électriques - Téléphones mobiles (...)
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Souffrance au travail / Risques Psychosociaux	<b>stress</b> dégagé lors de la gestion de l'ensemble des 2 espaces par un seul agent : - Allers / retours permanents d'une pièce à l'autre pour surveiller les étudiants - pas de pause possible - difficulté d'évacuation en cas de problème - contact direct avec le public...	4			✓		- analyse des réalités du travail de chacun, adaptation du travail aux capacités de chacun, réflexion à mener sur le système d'organisation, annualisation du temps de travail nécessaire pour ce service - formation nécessaire aux techniques de communication et au traitement des problématiques psychosociales, notamment la gestion des conflits - nécessité de prévoir la fermeture systématique du service par 2 personnes	
Bureau 3028 - 3029 - 3030 Bibliothèque	Travail sur écran	temps de travail prolongé sur écran (solicitation visuelle), mauvaise posture sur un temps de travail prolongé	4	pause régulière lors de l'exécution du travail, ergonomie du poste adapté aux utilisateurs (écran, clavier, siège, logiciels...)	✓			si besoin, prévoir l'achat de réhausseur d'écran pour améliorer la posture devant écran. Choisir des logiciels "conviviaux" et varier les travaux	
Bureau 3030 - Bibliothèque	Ambiances	- aération/assainissement : pas de système de ventilation, dégradation des murs - aspects des murs avec infiltration d'eau et autour des fenêtres intrusions d'insectes : manque d'hygiène				✓		- vérifier si isolation suffisante (au niveau des espaces vitrés notamment) - prévoir un nettoyage quotidien du tour des fenêtres et du sol - prévoir une ventilation optimale par des dispositifs de ventilation mécanique - aménager un système de ventilation	<i>à faire vérifier pour 2017 par le SPIL</i>
Bureau 3030 - Bibliothèque	Ambiances	éclairage insuffisant pour une salle de lecture et un lieu accueillant beaucoup de public : - fatigue visuelle liée à un éclairage inadapté. - risque de chute, d'accident dans les allées de circulation.		Vérification régulière des lampes, néons...		✓		nécessité de prévoir un éclairage artificiel adapté avec peut-être une modification des luminaires permettant d'atteindre les niveaux recommandés (niveau d'éclairage général 300 lux), une bonne homogénéité d'éclairage, un rendu des couleurs proche de la lumière du jour et évitant l'éblouissement	<i>à faire vérifier pour 2017 par le SPIL</i>
Bureau 3030 - Bibliothèque	Autres risques / Aménagement intérieur de l'espace de travail	mobilier inadapté, ergonomie du plan de travail insatisfaisante, ne tenant pas compte de la variété des tâches, de la dimension du matériel (notamment écran et clavier), accueil du public de dos...	1			✓		- reconfigurer le bureau en tenant compte de la possibilité de communication (voir et être vu du public) tout en permettant de personnaliser le plan de travail pour le travail sur écran	

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
Bureau 3030 - Bibliothèque	Electricité	- risque d'électrocution ou d'électrisation : panneaux électriques ouverts accessibles même aux visiteurs, éclairage géré depuis panneau électrique pas d'interrupteur classique - tous les matériels électriques ne sont pas raccordés à une prise murale (utilisation de rallonge et prises multiples)		- Installation et maintenance électrique par des professionnels habilités + contrôle régulier des installations - Habilitation des salariés devant intervenir sur des installations électriques		✓		- Fermeture des armoires électriques - Information des agents du risque électrique	à faire vérifier pour 2017 par le SPIL
Bureau 3030 - Bibliothèque	Ambiances	moquette murale et au sol : vétusté, poussière, saleté					✓	prévoir un nettoyage et traitement anti-acarien. Dans l'idéal changement du support.	travaux à prévoir en 2017
Bureau 3101 - 3105 1er étage Bloc Central	Ambiances	balcon : poussière, saleté	6		✓			prévoir un nettoyage annuel	réalisé en 2016
Bureau 3101 - 3105 1er étage Bloc Central	Ambiances	éclairage inadapté pour le bureau de la comptabilité et l'utilisation d'ordinateur (compta + com) : - fatigue visuelle liée à un éclairage inadapté.	2	Vérification régulière des lampes, néons...			✓	nécessité de prévoir un éclairage artificiel adapté avec peut-être une modification des luminaires permettant d'atteindre les niveaux recommandés (niveau d'éclairage général 300 lux), une bonne homogénéité d'éclairage, un rendu des couleurs proche de la lumière du jour et évitant l'éblouissement	
Bureau 3101 - 3105 1er étage Bloc Central	Ambiances	moquette murale et au sol : vétusté, poussière, saleté	6		✓				réalisé en 2016
Bureau 3101 - 3105 1er étage Bloc Central	Ambiances	stores : poussière, saleté	6			✓		prévoir un nettoyage annuel. Dans l'idéal changement de support.	
Bureau 3101 - 3105 1er étage Bloc Central	Autres risques	hygiène : déjeuner sur bureau	4				✓	aménagement d'une salle de repas	
Bureau 3101 - 3105 1er étage Bloc Central	Incendie/Explosion	formation à la manipulation des extincteurs souhaitée	6	locaux adaptés présence de guide et serre-fil affichage des plans d'évacuation et consignes de sécurité		✓		formation à la manipulation des extincteurs d'un maximum d'agents	aucune formation en 2015 - 2016
Bureau 3101 - 3105 1er étage Bloc Central	Travail sur écran	temps de travail prolongé sur écran (solicitation visuelle), mauvaise posture sur un temps de travail prolongé	6	pause régulière lors de l'exécution du travail, ergonomie du poste adapté aux utilisateurs (écran, clavier, siège, logiciels...)	✓			si besoin, prévoir l'achat de sièges ergonomique pour améliorer la posture devant écran. Choisir des logiciels "conviviaux" et varier les travaux	l'application "POETE" est totalement inadaptée
Bureau 3104 - 3105 1er étage Bloc Central	Ambiances	bruit / aération et assainissement : exposition à des pollutions (imprimantes et photocopieuses dans les bureaux)	4				✓	aménagement d'une salle dédiée aux impressions	
Bureau 3104 - 3105 1er étage Bloc Central	Ambiances	bruit : fréquentation irrégulière des bureaux mais pouvant être importante, difficultés de concentration pour l'exécution de travaux précis, peut gêner à la compréhension de consignes, ordres...	4		✓			autorisation de travailler à bureau fermé, notamment lors de réunion	amélioration courant 2016
Bureau 3104 - 3105 1er étage Bloc Central	Autres risques	incivilité : ouverture des bureaux sans prévenir, non-respect de l'espace privé de travail... difficultés de concentration	4			✓		anticiper les conflits, instaurer un dialogue en faisant face aux comportements négatifs	diminution des incivilités courant 2016
Bureau 3104 - 3105 1er étage Bloc Central	Manutention manuelle	manipulations occasionnelles de charge	4	planification des manutentions avec d'autres agents pour diminuer les charges	✓			formation des personnels aux gestes et postures	
Bureau 3104 - 3105 1er étage Bloc Central	Souffrance au travail	travail mal organisé, surcharge de travail et parfois insuffisance de sollicitation...	4	organisation régulière de réunion de service	✓			analyse des réalités du travail de chacun, adaptation du travail aux capacités de chacun, mise en place d'un dialogue social	Fiches de poste modifiées et répartition du travail amélioré courant 2015 - réalisé en 2016
IUT	Ambiances	éclairage insuffisant aux 2 sorties nord et sud de l'iut (éclairage extérieur) : risque de chute, d'accident dans les allées de circulation, stress			✓			- Installation d'éclairages supplémentaires	réalisé en 2016

Locaux	Dangers ou facteurs de risques identifiés	Description des risques Modalités d'exposition aux dangers	Nombre de personnes exposées	Moyens de prévention et de protection existants	Correct	A améliorer	A redéfinir ou à mettre en place	Moyens de protection et de prévention à mettre en place	Remarque
IUT	Incendie/Explosion	signalisation		locaux adaptés présence de guide et serre-fil exercices réguliers affichage des plans d'évacuation et consignes de sécurité		✓		réactualiser et vérifier l'affichage des consignes générales et particulières	
IUT	Souffrance au travail / Risques Psychosociaux	risque d'agression et violences externes : en dehors des horaires classiques de travail (8h-18h), mais avant la fermeture du bâtiment (20h), passage de tout type de public dans l'établissement				✓		mettre en place dissuasion des actes de violence : équiper les locaux de systèmes de vidéo ou de radio surveillance	équipement avec des systèmes de surveillance en cours
IUT - poste de conciergerie	Autres risques : contraintes particulières liés à la nature du travail	charge physique et émotionnelle : peut être en contact avec la souffrance, la violence (situation avec risque d'incivilité voire d'agressivité lors d'intrusion extérieure)		formation aux techniques de communication et au traitement des problématiques psychosociales, notamment la gestion des conflits		✓		élaborer une procédure en cas d'évènement grave (agression, accident...)	faire un rappel annuel systématique sur les procédures de fermeture de salles
IUT - poste de conciergerie	Autres risques : contraintes particulières liés à la nature du travail	travail isolé lors de la fermeture des locaux + intervention de nuit si l'alarme se déclenche (horaires atypiques)	1	EPI : PTI, procédure clairement définie	1	✓		Procédure à envoyer à tous les personnels	
IUT - poste de conciergerie	Chutes	de hauteur : doit monter sur les tables ou bureaux (informatiques) pour fermer les fenêtres de certaines salles	1			✓		fermeture systématique des issues (fenêtres, issues de secours...) par les personnes étant responsable de leur ouverture	faire un rappel annuel systématique sur les procédures de fermeture de salles
IUT (Hall)	Autres risques	Problème de fuite dans la toiture : de nombreuses infiltrations sont recensées dans l'IUT. <b>Risque de chute</b> : déplacements en intérieur sur un sol pouvant être glissant. Ambiances : <b>manque d'hygiène</b>	tous les usagers				✓	travaux de répartition de la toiture, d'imperméabilisation, et d'isolation à prévoir en urgence.	
S/SOL IUT ARCHIVES 3S01 - 3S02	Ambiances	ouate plafond : poussière, saleté				✓		prévoir un nettoyage	
S/SOL IUT ARCHIVES 3S01 - 3S02	Autres risques	Gaine de ventilation à 1,70m dans le couloir d'accès				✓		Affichage à mettre en place	
S/SOL IUT ARCHIVES 3S01 - 3S02	Autres risques / Répartition de l'espace pour l'ensemble des bureaux	Manque d'espace de stockage Produits stockés ont détérioré les étagères Manque de ventilation dans les deux pièces				✓		Prévoir des bac de stockage pour les produits d'entretien Port de masques anti-pourssières	
S/SOL IUT ARCHIVES 3S01 - 3S02	Manutention manuelle	port de charges encombrantes		Chariot Nouveau local de stockage en RDC	✓				remarque 2014 : Trouver autre local de stockage
S/SOL IUT ARCHIVES 3S01 - 3S02	Manutention manuelle	port de charges lourdes		Chariot	✓			formation des personnels aux gestes et postures	

# ÉVALUATION DES RISQUES

Département		NOMS						
Licence Physique Chimie Astrophysique Météorologie Energie		Prénoms		TEYSSIER Sandrine, REBATEL Isabelle,				
locaux	dangers ou facteurs de risques identifiés	description des risques modalités d'exposition aux dangers	nombre de personnes exposées	moyens de prévention existants : description	correct	à améliorer	à redéfinir ou à mettre en place	appréciations générales sur la maîtrise des risques
Salle TP Chimie, salle des balances, salle de préparation, réserve de chimie	Risques chimiques : dangers liés aux propriétés physico-chimiques (produits inflammables ou corrosifs) ; dangers liés aux propriétés toxicologiques (produits irritants, nocifs ou toxiques) ; dangers liés aux propriétés éco-toxicologiques (produits dangereux pour l'environnement) ; dangers liés à l'incertitude scientifique sur les dangers des produits synthétisés.	Toutes les situations au cours desquelles il y a possibilité d'inhalation, d'ingestion, de contact cutané ou oculaire depuis la réception du produit jusqu'à son élimination (réception, stockage, transvasement, manipulation, gestion des déchets...)	3	Limitation des quantités de produits manipulés ainsi que de la durée d'exposition, intégration de la sécurité dans les protocoles expérimentaux, port d'équipements de protection individuelle adaptés (blouses, lunettes de sécurité), conditions de stockage adaptées (armoires ventilées en permanence), manipulation sous aspiration : sorbonnes ou bras articulés.				Risque maîtrisé : contrôle annuel de la capacité d'aspiration des sorbonnes et des bras articulés ainsi que l'extracteur de la salle de préparation.
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances, réserve de chimie	Risques d'incendies	Manipulation et stockage de produits inflammables quelquefois en présence de source de chaleur et toutes autres situations au cours desquelles les produits sont susceptibles de déclencher ou de propager un incendie.	4	Stockage dans armoires adaptées et ventilées en permanence, manipulation loin de source de chaleur ou avec un système de condensation des vapeurs.	oui			Risque maîtrisé
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances	Electrique : contact direct avec des éléments sous tension en fonctionnement normal (potentiomètre, pHmètre, agitateur magnétique, systèmes de chauffage...)	toutes les situations où il existe des possibilités d'électrocution ou d'électrisation lors de la manipulation de ces éléments sous tension, particulièrement en présence d'eau (montages à reflux).	3	S'assurer régulièrement du bon état de ces appareils	oui			Risque maîtrisé (appareils récents et en bon état...)
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances, réserve de chimie	Risque de blessures par coupures	lors de la manipulation de verrerie indispensable en laboratoire de chimie	3	Utilisation de verrerie en Duran ou Pyrex (plus résistants que le verre notamment à la chaleur)	oui			mal maîtrisé
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances, réserve de chimie	Charge mentale : stress	stress lié à une charge de travail excessive due à l'absence de personnel technique en laboratoire de chimie	2	Organisation et répartition très rigoureuse du travail			oui	non maîtrisé (absence de technicien chimiste)

## ÉVALUATION DES RISQUES

<b>Département</b>
Licence Physique et Applications

<b>NOMS</b>	TEYSSIER Sandrine, REBATEL Isabelle,
<b>Prénoms</b>	SENTENAC Joël

locaux	dangers ou facteurs de risques identifiés	description des risques modalités d'exposition aux dangers	nombre de personnes exposées	moyens de prévention existants : description	correct	à améliorer	à redéfinir ou à mettre en place	appréciations générales sur la maîtrise des risques
Salle TP Chimie, salle des balances, salle de préparation, réserve de chimie	Risques chimiques : dangers liés aux propriétés physico-chimiques (produits inflammables ou corrosifs) ; dangers liés aux propriétés toxicologiques (produits irritants, nocifs ou toxiques) ; dangers liés aux propriétés éco-toxicologiques (produits dangereux pour l'environnement) ; dangers liés à l'incertitude scientifique sur les dangers des produits synthétisés.	Toutes les situations au cours desquelles il y a possibilité d'inhalation, d'ingestion, de contact cutané ou oculaire depuis la réception du produit jusqu'à son élimination (réception, stockage, transvasement, manipulation, gestion des déchets...)	3	Limitation des quantités de produits manipulés ainsi que de la durée d'exposition, intégration de la sécurité dans les protocoles expérimentaux, port d'équipements de protection individuelle adaptés (blouses, lunettes de sécurité), conditions de stockage adaptées (armoires ventilées en permanence), manipulation sous aspiration : sorbonnes ou bras articulés.				Risque mal maîtrisé : Il serait souhaitable pour s'assurer de la bonne ventilation de la salle de travaux pratiques ainsi que de la salle de préparation, de <b>contrôler de façon rigoureuse et régulière (contrôle annuel) la capacité d'aspiration des sorbonnes et des bras articulés ainsi que l'extracteur de la salle de préparation.</b>
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances, réserve de chimie	Risques d'incendies	Manipulation et stockage de produits inflammables quelquefois en présence de source de chaleur et toutes autres situations au cours desquelles les produits sont susceptibles de déclencher ou de propager un incendie.	4	Stockage dans armoires adaptées et ventilées en permanence, manipulation loin de source de chaleur ou avec un système de condensation des vapeurs.	oui			Risque maîtrisé
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances	Electrique : contact direct avec des éléments sous tension en fonctionnement normal (potentiomètre, pHmètre, agitateur magnétique, systèmes de chauffage...)	toutes les situations où il existe des possibilités d'électrocution ou d'électrisation lors de la manipulation de ces éléments sous tension, particulièrement en présence d'eau (montages à reflux).	3	S'assurer régulièrement du bon état de ces appareils	oui			Risque maîtrisé (appareils récents et en bon état...)
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances, réserve de chimie	Risque de blessures par coupures	lors de la manipulation de verrerie indispensable en laboratoire de chimie	3	Utilisation de verrerie en Duran ou Pyrex (plus résistants que le verre notamment à la chaleur)	oui			mal maîtrisé
Salle TP Chimie, salle de préparation, salle des balances, réserve de chimie	Charge mentale : stress	stress lié à une charge de travail excessive due à l'absence de personnel technique en laboratoire de chimie	2	Organisation et répartition très rigoureuse du travail			oui	non maîtrisé



	Mesures de prévention ou protection Techniques, Organisationnelles et Humaines	Délais d'exécution	Estimation du coût (TTC)	Personne chargé de la réalisation	
					Travaux
Travaux	Les portes de recoupement des circulations utilisables dans les deux sens pour rejoindre un escalier doivent être à double action et les vantaux doivent être équipés d'oculus de même résistance au feu que le bloc-porte avec les étiquettes réglementaires. Ce qui n'est pas le cas à l'étage GEII !	Urgent			Vérifications périodiques
Travaux	Importante fuites d'eau lors d'orages en GMP (entraînant des ruisselements sur les machines outils, donc risque sévère d'électrisation) ainsi que dans les halls, amphi A et la gouttières est MMI,	Urgent		Direction	Evacuation déchets
Travaux	Rajout de prise murale pour éviter les rallonges au sol (risque de chute) + protection et fermeture armoire électrique global	Urgent		l'ensemble des assistants de prévention de la composante	Achat équipements
Travaux	Etudier les différentes solutions possible pour améliorer l'ambiance thermique des bureaux notamment en période estivale	en cours		problème récurrent transmis au SPIL en 2012 lors de la commission bâtiment	Besoin en formation
Travaux	Etudier les différents aménagements possibles pour réaliser une salle de convivialité pour les personnels	en cours		transmis au SPIL en février 2015	Autres
Achat équipements	Achat de 5 MPU et de son contenu pour finaliser le PPMS	en attente		l'ensemble des assistants de prévention de la composante	
Travaux	Etudier les différents aménagement possible pour réduire les encombrements (bureaux GMP, atelier SPIL, )	Urgent		l'ensemble des assistants de prévention de la composante	
Travaux	Remplacement des revêtements muraux et sol (moquettes) principalement dans les bureaux par un revêtement vinylique (PVC) par exemple	à définir		transmis au SPIL	
Travaux	Etudier les différents aménagements possibles pour mettre les photocopieuses en dehors des bureaux admin+MMI+GMP	transmis à la com, bât		AP/ SPIL	
Travaux	Réaménager les salles de convivialités CRELAM+ SPIL+GMP	à définir		SPIL ou autre organisme	
Travaux	aménager un point d'eau au sous-sol St Simon	à définir		SPIL ou autre organisme	
Travaux	pose d'une rampe extérieure escalier St Simon	Urgent		spil	
Travaux	pose d'une protection angle saillant escalier chaire amphi E	Urgent		spil	
Travaux	pose d'un boîtier de protection sur les commandes du chauffage TC et global	transmis à la com, bât		SPIL	
Travaux	rajouter des grilles de protection au plafond (câbles électriques accessibles) WC TC	transmis à la com, bât		AP / SPIL	
Travaux	Isolation phonique (salles de cours) TC et GEII	transmis à la com, bât		AP / SPIL	
Travaux	étudier les différents aménagement possible pour sécuriser les produits d'entretien (mettre la zone, exemple MMI non concerné)	transmis à la com, bât		AP / SPIL	
Travaux	Le balisage et/ou l'affichage des consignes et des règles d'utilisation et de sécurité de certain poste ou zone en GEII et GMP sera à poursuivre	transmis à la com, bât		AP GEII et GMP	
Travaux	mise à jour de l'affichage réglementaire et de prévention à poursuivre	en cours		Aps	
Vérifications périodiques	Revoir intégralement l'aménagement pour la bibliothèque	transmis			
Vérifications périodiques	Prévoir un nettoyage plus régulier des installations type stores, sol de certain bureaux	transmis		APs	
Vérifications périodiques	Systematiser le contrôle des climatisations (serveur informatiques et autres) + accéder pour les AP à l'information répertoriant ces contrôles	Chaque année		SPIL ou autre organisme	
Vérifications périodiques	contrôle périodique des installations électriques + accéder pour les AP à l'information répertoriant ces contrôles	Chaque année		SPIL ou autre organisme	
Vérifications périodiques	Veiller à ce que tous les membres du personnel soient informés des conduites à tenir en cas d'urgence	Chaque année		SPIL ou autre organisme	
Vérifications périodiques	Mettre en place la vérification de certains EPI (gants isolants, casque chantier,mettre à jour les armoires à pharmacie,,,) )	Chaque année		SPIL ou autre organisme	
Vérifications périodiques	Créer un registre de maintenance machines outils en GMP	Permanent		assistant de prévention de GMP	
Vérifications périodiques	Contrôle et renouvellement des MPU au sein des départements	en attente		assistant de prévention de MMI	
Evacuation déchets	Sensibiliser les différents usagers à l'organisation interne des évacuations de déchets notamment les aérosols	Permanent		Chef de département et Aps	
Achat équipements	Renouvellement et mise à jour des supports visuels (poster, affiche) de prévention à la sécurité	Permanent		Assistant de prévention GEII	
Achat équipements	Renouvellement et mise à jour des EPI	Permanent		assistants de prévention de GMP & GEII	
Achat équipements	our palier à l'ambiance thermique estivale des bureaux notamment à l'étage de GEII des petits climatiseur mobile serait apprécié (type Argo EU1615988 Extrême 1 en CLHSCT idem pas de 2000 euros	en cours		Chef du département GEII / Assistant de prévention GEII	
Achat équipements	ecine de prévention, de la possibilité d'adapater un poste de travail devant écran avec si nécessaire l'acquisition de siège ergonomique.Solutions à rechercher. P en CLHSCT idem pas de budget	transmis		UPS/ AP/ SPIL	
Achat équipements	changer sièges usagés en amphis	transmis		Directeur	
Achat équipements	Prévoir l'achat d'une machine à mettre sous-pli	transmis		AP / SPIL	
Achat équipements	Achat d'un lit pliant pour cas d'urgence	en cours		Directeur	
Achat équipements	continuer de changer des stores cassés Global sur l'IUT	transmis		Chef de département MMI	
Achat équipements	prévoir 1 extincteur dans la salle des archives	transmis		AP / SPIL	
Besoin en formation	Formation sur les risques d'exposition aux rayonnements non ionisants ( pour personnels intervenant sur la plateforme de recherche Labceem)	à définir		UPS	
Besoin en formation	Tenir à jour les formations et/ou recyclage des personnels, principalement: habilitation élec, SST, Assitant de prévention,manipulation des extincteurs,SSIAP1	à définir		le service de formation de l'UPS	
Besoin en formation	manipulation des extincteurs	Permanent		le service de prévention ou de formation de l'UPS	
Besoin en formation	Veiller à ce que tous les membres du SPIL aient l'habilitation électrique	à définir		AP / SPIL	
Besoin en formation	Prévoir des formations manip extincteurs et PRAP pour les agents du bloc-central qui le souhaitent	Année 2016-2017	?	Directeur-adjoint en charge de l'informatique	
Besoin en formation	Obligation de formation pour les agents du SPIL à la manip extincteur, évacuation des déchets et TMD, PRAP	à définir		RH	
Besoin en formation	Inscrire les agents du SPIL et ceux qui le désirent à la formation PRAP (prévention des risques liés aux activités physiques)	à définir		Directeur	
Autres	Mettre en place un "vrai" dialogue social pour éviter les RPS (trop ambigu et général, à détailler)	transmis		Direction	
Autres	Visite médicale pour tous les personnels par le SIMMPS ou autres	en cours		Directeur	
Autres	Mise en place d'une étude sur le traitement des déchets	en cours		Ap MMI	