

#### Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

#### Bloc 1

#### Cours obligatoires

ACER0016-1	Thème 1 : Politique du Bien-être au travail - Législation, missions et tâches des acteurs de la prévention - Politique du Bien-être au travail - Législation, missions et tâches des acteurs de la prévention - Vincent COLSON, Maria Christina RIBAS Y RIBAS - L'environnement et l'entreprise (législation et intégration dans la gestion de l'entreprise) - Vincent COLSON	16 4	- -	- -	2
ACER0017-1	Thème 2 : Hygiène, ergonomie, psychosocial et communication - Ergonomie cognitive - Pierre SOMVILLE - Ergonomie physique : introduction, méthodologie, risques, prévention, TMS, contraintes environnementales - Pierre SOMVILLE - Evolution des formes d'organisation du travail - Céline MAHIEU	15 15 4	- -	- -	3
ACER0018-1	Thème 3 : Mise en application de la politique du bien-être au travail - Analyse des accidents de travail - étude de cas pratiques : Application de la méthode de l'arbre des causes - Giovanni BANDINU - Système de la gestion des risques - David BEAUPAIN - Plan quinquennal global et plan annuel d'action - Robert POLETTTO - Analyse de postes de travail : préparation théorique et visite en entreprise - David BEAUPAIN - Connaissance de base de la gestion de la qualité - Vincent COLSON	8 8 8 8 12	- -	- -	4
ACER0019-1	Thème 4 : Risques mécaniques, directive machines, nouvelles technologies - Risques mécaniques, directive machine, nouvelles technologies - Maria Christina RIBAS Y RIBAS - Sécurité des engins de levage - Joseph THONARD - Fiabilité de fonctionnement - Albert MARLAIRE - Appareils à vapeur et sous pression - Jonathan ROBERT	28 6 4 4	- -	- -	3
HULG9054-1	Thème 5 : Risques électriques - Giovanni BANDINU	24	-	-	2
ACER0020-1	Thème 6 : Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets) - Etienne THIERRY	32	-	-	3
ACER0021-1	Thème 7 : Agents physiques (bruit, vibrations, chaleur/froid, éclairage, ...) - Lutte contre le bruit et les vibrations en milieu industriel - Hedwig ROSSEEL - Eclairage - Patrick LESAGE - Les risques liés aux rayonnements optiques artificiels (AR du 22/04/2010) - Patrick LESAGE - La réglementation belge en matière de radiations ionisantes - Patrick DROESCH - Thermographie - G. MASSET - Ambiance et confort thermique - Gérald DOMBRET	16 8 2 4 2 2	- -	- -	3
ACER0022-1	Thème 8 : Incendie, explosion et risques majeurs - Planification d'urgence - Perry PRESCIUTTI - Prévention contre l'incendie - Michel DIERICKXVISSCHER - Travail en zones à risques d'explosion - Réglementation ATEX - Vincent LOTIN	4 10 4	- -	- -	2
ACER0023-1	Thème 9 : Chantiers temporaires ou mobiles et sécurité dans la construction - Chantiers temporaires ou mobiles et sécurité dans la construction - aspects pratiques - Vincent COLSON - Travaux en profondeur - impétrans - fouilles - terrassement - Mourad BELLAL - Travaux de démolition - René STEVENY - Les travaux en hauteur & risques de chute - Yannic DELANDE - La problématique de l'amiante - Didier VASSALLO - Relation entre le conseiller en prévention et le coordinateur sécurité-santé - René STEVENY	8 2 2 4 4 4	- -	- -	2

ATFE9002-1	Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ	TA	-	-	-	4
<b>Module multidisciplinaire de base donnant accès au Certificat d'université de conseiller en prévention de niveau 1</b>						
ACER0037-1	Thème 1. Politique du Bien-être au travail - Législation, missions et tâches des acteurs de la prévention					3
	- La législation et la réglementation en matière de sécurité et de bien-être au travail - Sylvio VERVENNA	3	-	-		
	- Les aspects pratiques des missions du conseiller en Prévention - Robert POLETTTO	6	-	-		
	- Stratégie de la politique du bien-être au travail - Maria Christina RIBAS Y RIBAS	3	-	-		
	- SECT, CPPT et le contrôle du bien-être - Maria Christina RIBAS Y RIBAS	3	-	-		
	- Responsabilités civiles et pénales du conseiller en prévention - Salvatore VANCHERI	3	-	-		
	- Plan global et plan annuel d'action - Robert POLETTTO	3	-	-		
	- Connaissance de ce qui est utile lors de l'accueil d'un nouveau travailleur et les responsabilités de la ligne hiérarchique - Audrey PRINCEN	3	-	-		
	- Stratégie de communication, croyances et perceptions - Joëlle BEUGNIÉ	3	-	-		
	- Travail en équipe (groupe de travail) - Joëlle BEUGNIÉ	3	-	-		
	- Missions et fonctionnement des CPPT : le point de vue des partenaires sociaux - Laurent LORTHIOIR	3	-	-		
ACER0038-1	Thème 2. Hygiène, ergonomie, psychosocial et communication					3
	- Violence, Harcèlement sexuel et harcèlement moral au travail - Philippe DEJONGHE	3	-	-		
	- La médecine du travail et le conseiller en prévention médecin du travail - Michel MULLER	3	-	-		
	- Les agents biologiques - Introduction à quelques notions de risques particuliers - Albert MARLAIRE	3	-	-		
	- Introduction à l'ergonomie et à l'analyse des conditions de travail - Alain PIETTE	3	-	-		
	- La charge psychosociale - Philippe DEJONGHE	3	-	-		
	- Prévention et gestion des assuétudes en milieu de travail - MarieGabrielle KERGER	3	-	-		
ACER0039-1	Thème 3. Mise en application de la politique du bien-être au travail					3
	- Connaissance des préventions primaires, secondaires et tertiaires - Sylvio VERVENNA	1,5	-	-		
	- Conseiller en prévention : aspects pratiques - Sylvio VERVENNA	1,5	-	-		
	- Analyse systématique des accidents du travail - Giovanni BANDINU	3	-	-		
	- L'analyse de risques - David BEAUPAIN	3	-	-		
	- Aspects économiques des accidents du travail et de la prévention - Robert POLETTTO	3	-	-		
	- Analyse et statistiques des accidents du travail - Dominique BAYENS	3	-	-		
	- Analyse participative des conditions de travail et présentation des différentes méthodes de dépistage des risques - David BEAUPAIN	3	-	-		
	- Les équipements de protection collective - Robert POLETTTO	3	-	-		
	- Les équipements de protection individuelle - Robert POLETTTO	3	-	-		
	- Le travail administratif du conseiller en prévention - Gérald DOMBRET	3	-	-		
	- Etude des conditions de travail et des risques d'accidents en entreprise : théorie - Robert POLETTTO	3	-	-		
	- Etude des conditions de travail et des risques d'accident en entreprise : exercices - Robert POLETTTO	6	-	-		
ACER0040-1	Thème 4. Risques mécaniques, directive machines, nouvelles technologies					1
	- Les directives européennes et en particulier, la directive "Machines" et la directive "Equipements de Travail" - Robert POLETTTO	3	-	-		
	- Sécurité des machines et des équipements de travail : Exigences essentielles - Robert POLETTTO	3	-	-		
ACER0041-1	Thème 5. Risques électriques, le risque électrique - Robert POLETTTO	3	-	-		1
ACER0042-1	Thème 6. Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets), l'utilisation de produits "dangereux" - Albert MARLAIRE	3	-	-		1

ACER0043-1	<i>Thème 7. Agents physiques (bruit, vibrations, chaleur/froid, éclairage,...)</i>				<b>1</b>
	- <i>Contrainte et confort thermique</i> - Gérald DOMBRET	3	-	-	
	- <i>L'éclairage</i> - Patrick LESAGE	3	-	-	
	- <i>Le bruit</i> - Hedwig ROSSEEL	1,5	-	-	
	- <i>Vibrations</i> - Hedwig ROSSEEL	1,5	-	-	
ACER0044-1	<i>Thème 8. Incendie, explosion et risques majeurs</i>				<b>2</b>
	- <i>Risques d'incendies ou d'explosions</i> - Michel DIERICKXVISSCHER	6	-	-	
	- <i>Lutte contre l'incendie : séminaire</i>	6	-	-	
	- <i>Gérer une situation d'urgence / Elaboration d'un plan d'urgence et d'un plan d'intervention</i> - Michel DIERICKXVISSCHER	3	-	-	