

**Vue bloc du programme des cours**

Or Th Pr Au Cr

**Bloc 1**

Informations complémentaires

**Cours obligatoires**

ACER0016-1	<i>Thème : Politique du Bien-être au travail - Législation, missions et tâches des acteurs de la prévention</i> <i>- Politique du Bien-être au travail - Législation, missions et tâches des acteurs de la prévention - Vincent COLSON, Maria Christina RIBAS Y RIBAS</i> <i>- L'environnement et l'entreprise (législation et intégration dans la gestion de l'entreprise) - Régine MERZ</i>	16	-	-	<b>2</b>
ACER0017-1	<i>Thème : Hygiène, ergonomie, psychosocial et communication</i> <i>- Introduction à l'ergonomie - AnneSophie NYSSSEN, Pierre SOMVILLE</i> <i>- Evolution des formes d'organisation du travail - Céline MAHIEU</i>	30	-	-	<b>3</b>
ACER0018-1	<i>Thème : Mise en application de la politique du bien-être au travail</i> <i>- Analyse des accidents de travail - étude de cas pratiques : Application de la méthode de l'arbre des causes - Claude DE WOLF</i> <i>- Système de la gestion des risques - JeanYves LOUPPE</i> <i>- Plan quinquennal global et plan annuel d'action - Robert POLETTTO</i> <i>- Analyse de postes de travail : préparation théorique et visite en entreprise - JeanYves LOUPPE</i> <i>- Connaissance de base de la gestion de la qualité - Vincent COLSON</i>	8	-	-	<b>4</b>
ACER0019-1	<i>Thème : Risques mécaniques, directive machines, nouvelles technologies</i> <i>- Risques mécaniques, directive machine, nouvelles technologies - Maria Christina RIBAS Y RIBAS</i> <i>- Sécurité des engins de levage - Joseph THONARD</i> <i>- Fiabilité de fonctionnement - Albert MARLAIRE</i> <i>- Appareils à vapeur et sous pression - Xavier BERNARD</i>	28	-	-	<b>3</b>
HULG9054-1	<i>Thème : Risques électriques</i>	24	-	-	<b>2</b>
ACER0020-1	<i>Thème : Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets) - Albert GERMAIN</i>	32	-	-	<b>3</b>
ACER0021-1	<i>Thème : Agents physiques (bruit, vibrations, chaleur/froid, éclairage, ...)</i> <i>- Lutte contre le bruit et les vibrations en milieu industriel - Xavier KAISER</i> <i>- Eclairage - JeanJacques EMBRECHTS</i> <i>- Les risques liés aux rayonnements optiques artificiels (AR du 22/04/2010) - Claude DE WOLF</i> <i>- La réglementation belge en matière de radiations ionisantes - Patrick DROESCH</i> <i>- Thermographie - G. MASSET</i> <i>- Ambiance et confort thermique - Gérald DOMBRET</i>	16	-	-	<b>3</b>
ACER0022-1	<i>Thème : Incendie, explosion et risques majeurs</i> <i>- Planification d'urgence - Perry PRESCIUTTI</i> <i>- Prévention contre l'incendie - Michel DIERICKXVISSCHER</i> <i>- Travail en zones à risques d'explosion - Réglementation ATEX - JeanYves LOUPPE</i>	4	-	-	<b>2</b>
ACER0023-1	<i>Thème : Chantiers temporaires ou mobiles et sécurité dans la construction</i> <i>- Chantiers temporaires ou mobiles et sécurité dans la construction - aspects pratiques - Maria Christina RIBAS Y RIBAS</i> <i>- Travaux en profondeur - impétrants - fouilles - terrassement - JeanPierre COLLIN</i> <i>- Travaux de démolition - Thony SURPIERRE</i> <i>- Les travaux en hauteur &amp; risques de chute - Yannic DELANDE</i> <i>- La problématique de l'amiante - Frédéric DOUMONT</i> <i>- Relation entre le conseiller en prévention et le coordinateur sécurité-santé</i>	8	-	-	<b>2</b>
ATFE9002-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	-	-	<b>4</b>

**Module multidisciplinaire de base donnant accès au Certificat d'université de conseiller en prévention de niveau 1**

ACER0037-1	<i>Thème 1. Politique du Bien-être au travail - Législation, missions et tâches des acteurs de la prévention</i>				<b>3</b>
	- La législation et la réglementation en matière de sécurité et de bien-être au travail - Jacky MARCHAL	3	-	-	
	- Les structures de la prévention - Jacky MARCHAL	6	-	-	
	- Stratégie de la politique du bien-être au travail - Nathalie NOUVELLE	3	-	-	
	- SECT, CPPT et le contrôle du bien-être - Nathalie NOUVELLE	3	-	-	
	- Responsabilités civiles et pénales du conseiller en prévention - Philippe HERMAN	3	-	-	
	- Plan global et plan annuel d'action - Robert POLETTO	3	-	-	
	- Connaissance de ce qui est utile lors de l'accueil d'un nouveau travailleur et les responsabilités de la ligne hiérarchique - Thomas DESAMOURY	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 - Catherine AGNESSENS, Frédéric DOUMONT	3	-	-	
ACER0038-1	<i>Thème 2. Hygiène, ergonomie, psychosocial et communication</i>				<b>3</b>
	- Violence, Harcèlement sexuel et harcèlement moral au travail - Valérie BARBIER	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	2	-	-	
	- La charge psychosociale - Valérie BARBIER	3	-	-	
	- Prévention et gestion des assuétudes en milieu de travail - MarieGabrielle KERGER	3	-	-	
ACER0039-1	<i>Thème 3. Mise en application de la politique du bien-être au travail</i>				<b>3</b>
	- Connaissance des préventions primaires, secondaires et tertiaires - Jacky MARCHAL	1,5	-	-	
	- Conseiller en prévention : aspects pratiques - Jacky MARCHAL	1,5	-	-	
	- Analyse systématique des accidents du travail - Claude DE WOLF	3	-	-	
	- L'analyse de risques - JeanYves LOUPPE	3	-	-	
	- Aspects économiques des accidents du travail et de la prévention - Robert POLETTO	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 - JeanYves LOUPPE	3	-	-	
	- Les équipements de protection collective - Robert POLETTO	3	-	-	
	- Les équipements de protection individuelle - Robert POLETTO	3	-	-	
	- Le travail administratif du conseiller en prévention - Jean COIGNON	3	-	-	
	- Etude des conditions de travail et des risques d'accidents en entreprise : théorie - Robert POLETTO	3	-	-	
	- Etude des conditions de travail et des risques d'accident en entreprise : exercices - Robert POLETTO	6	-	-	
ACER0040-1	<i>Thème 4. Risques mécaniques, directive machines, nouvelles technologies</i>				<b>1</b>
	- Les directives européennes et en particulier, la directive "Machines" et la directive "Equipements de Travail" - Robert POLETTO	3	-	-	
	- Sécurité des machines et des équipements de travail : Exigences essentielles - Robert POLETTO	3	-	-	
ACER0041-1	<i>Thème 5. Risques électriques, le risque électrique</i> - Giovanni BANDINU, Robert POLETTO, Thony SURPIERRE	3	-	-	<b>1</b>
ACER0042-1	<i>Thème 6. Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets), l'utilisation de produits "dangereux"</i> - Albert MARLAIRE	3	-	-	<b>1</b>
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> - Claude DE WOLF	3	-	-	
	- <i>Le bruit</i> - Xavier KAISER	1,5	-	-	
	- <i>Vibrations</i> - Xavier KAISER	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> - Bernard BODSON	2	-	-	