

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, Nathalie NOUVELLE</i> <i>- L'environnement et l'entreprise (législation et intégration dans la gestion de l'entreprise)</i>	16	-	-	2
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	-	-	3
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	-	-	4
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 - AnneLise PLAITIN</i>	28	-	-	3
HULG9054-1	<i>Thème : Risques électriques - Thony SURPIERRE, Mansour YOUNES</i>	24	-	-	2
ACER0020-1	<i>Thème : Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets) - Albert GERMAIN</i>	32	-	-	3
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	-	-	3
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	-	-	2
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 - Nathalie NOUVELLE</i> <i>- Travaux en profondeur - impétrants - fouilles - terrassement - JeanPierre COLLIN</i> <i>- Travaux de démolition - Thony SURPIERRE</i> <i>- Les travaux en hauteur & 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 - Frédéric DOUMONT</i>	8	-	-	2

ATFE9002-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ</i>	-	-	-	4
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>				3
	- <i>La législation et la réglementation en matière de sécurité et de bien-être au travail - Jacky MARCHAL</i>	3	-	-	
	- <i>Les structures de la prévention - Jacky MARCHAL</i>	6	-	-	
	- <i>Stratégie de la politique du bien-être au travail - Nathalie NOUVELLE</i>	3	-	-	
	- <i>SECT, CPPT et le contrôle du bien-être - Nathalie NOUVELLE</i>	3	-	-	
	- <i>Responsabilités civiles et pénales du conseiller en prévention - Philippe HERMAN</i>	3	-	-	
	- <i>Plan global et plan annuel d'action - Robert POLETTO</i>	3	-	-	
	- <i>Connaissance de ce qui est utile lors de l'accueil d'un nouveau travailleur et les responsabilités de la ligne hiérarchique - Thomas DESAMOURY</i>	3	-	-	
	- <i>Stratégie de communication, croyances et perceptions - Joëlle BEUGNIÉ</i>	3	-	-	
	- <i>Travail en équipe (groupe de travail) - Joëlle BEUGNIÉ</i>	3	-	-	
	- <i>Missions et fonctionnement des CPPT : le point de vue des partenaires sociaux - Catherine AGNESSENS, Frédéric DOUMONT</i>	3	-	-	
ACER0038-1	<i>Thème 2. Hygiène, ergonomie, psychosocial et communication</i>				3
	- <i>Violence, Harcèlement sexuel et harcèlement moral au travail - Frédéric DOUMONT</i>	3	-	-	
	- <i>La médecine du travail et le conseiller en prévention médecin du travail - Michel MULLER</i>	3	-	-	
	- <i>Les agents biologiques - Introduction à quelques notions de risques particuliers - Albert MARLAIRE</i>	3	-	-	
	- <i>Introduction à l'ergonomie et à l'analyse des conditions de travail - Alain PIETTE</i>	2	-	-	
	- <i>La charge psychosociale - Emmanuelle DESMEDT</i>	3	-	-	
	- <i>Prévention et gestion des assuétudes en milieu de travail</i>	3	-	-	
ACER0039-1	<i>Thème 3. Mise en application de la politique du bien-être au travail</i>				3
	- <i>Connaissance des préventions primaires, secondaires et tertiaires - Jacky MARCHAL</i>	1,5	-	-	
	- <i>Conseiller en prévention : aspects pratiques - Jacky MARCHAL</i>	1,5	-	-	
	- <i>Analyse systématique des accidents du travail - Claude DE WOLF</i>	3	-	-	
	- <i>L'analyse de risques - JeanYves LOUPPE</i>	3	-	-	
	- <i>Aspects économiques des accidents du travail et de la prévention - Robert POLETTO</i>	3	-	-	
	- <i>Analyse et statistiques des accidents du travail - Dominique BAYENS</i>	3	-	-	
	- <i>Analyse participative des conditions de travail et présentation des différentes méthodes de dépistage des risques - JeanYves LOUPPE</i>	3	-	-	
	- <i>Les équipements de protection collective - Robert POLETTO</i>	3	-	-	
	- <i>Les équipements de protection individuelle - Robert POLETTO</i>	3	-	-	
	- <i>Le travail administratif du conseiller en prévention - Jean COIGNON</i>	3	-	-	
	- <i>Etude des conditions de travail et des risques d'accidents en entreprise : théorie - Robert POLETTO</i>	3	-	-	
	- <i>Etude des conditions de travail et des risques d'accident en entreprise : exercices - Robert POLETTO</i>	6	-	-	
ACER0040-1	<i>Thème 4. Risques mécaniques, directive machines, nouvelles technologies</i>				1
	- <i>Les directives européennes et en particulier, la directive "Machines" et la directive "Equipements de Travail" - Robert POLETTO</i>	3	-	-	
	- <i>Sécurité des machines et des équipements de travail : Exigences essentielles - Robert POLETTO</i>	3	-	-	
ACER0041-1	<i>Thème 5. Risques électriques, le risque électrique - Robert POLETTO</i>	3	-	-	1
ACER0042-1	<i>Thème 6. Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets), l'utilisation de produits "dangereux" - Albert MARLAIRE</i>	3	-	-	1
ACER0043-1	<i>Thème 7. Agents physiques (bruit, vibrations, chaleur/froid, éclairage,...)</i>				1
	- <i>Contrainte et confort thermique - Gérald DOMBRET</i>	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>				2
	- <i>Risques d'incendies ou d'explosions</i>	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>	2	-	-	