

Vue cycle du programme des cours

B1 Or Th Pr Au Cr

Informations complémentaires

Cours obligatoires (B1 : 28Cr)

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</i> - Vincent COLSON, Jacky MARCHAL, Nathalie NOUVELLE - <i>L'environnement et l'entreprise (législation et intégration dans la gestion de l'entreprise)</i> - Régine MERZ	B1						2
			16	-	-			
			4	-	-			
ACER0017-1	<i>Thème : Hygiène, ergonomie, psychosocial et communication</i> - <i>Introduction à l'ergonomie</i> - AnneSophie NYSSSEN, Pierre SOMVILLE - <i>Evolution des formes d'organisation du travail</i> - Céline MAHIEU	B1						3
			30	-	-			
			4	-	-			
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</i> - Claude DE WOLF - <i>Système de la gestion des risques</i> - JeanYves LOUPPE - <i>Plan quinquennal global et plan annuel d'action</i> - Robert POLETTO - <i>Analyse de postes de travail : préparation théorique et visite en entreprise</i> - JeanYves LOUPPE - <i>Connaissance de base de la gestion de la qualité</i> - Vincent COLSON	B1						4
			8	-	-			
			8	-	-			
			8	-	-			
			12	-	-			
ACER0019-1	<i>Thème : Risques mécaniques, directive machines, nouvelles technologies</i> - <i>Risques mécaniques, directive machine, nouvelles technologies</i> - Nathalie NOUVELLE, Maria Christina RIBAS Y RIBAS - <i>Sécurité des engins de levage</i> - Joseph THONARD - <i>Fiabilité de fonctionnement</i> - Albert MARLAIRE - <i>Appareils à vapeur et sous pression</i> - AnneLise PLAITIN	B1						3
			28	-	-			
			6	-	-			
			4	-	-			
			4	-	-			
HULG9054-1	<i>Thème : Risques électriques</i> - Mansour YOUNES	B1		24	-	-		2
ACER0020-1	<i>Thème : Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets)</i> - Albert GERMAIN	B1		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</i> - Xavier KAISER - <i>Eclairage</i> - JeanJacques EMBRECHTS - <i>Les risques liés aux rayonnements optiques artificiels (AR du 22/04/2010)</i> - Claude DE WOLF - <i>La réglementation belge en matière de radiations ionisantes</i> - Patrick DROESCH, JeanPaul SAMAIN - <i>Thermographie</i> - G. MASSET - <i>Ambiance et confort thermique</i> - Gérald DOMBRET	B1						3
			16	-	-			
			8	-	-			
			2	-	-			
			4	-	-			
			2	-	-			
			2	-	-			
ACER0022-1	<i>Thème : Incendie, explosion et risques majeurs</i> - <i>Planification d'urgence</i> - Perry PRESCIUTTI - <i>Prévention contre l'incendie</i> - Thomas GERNAY - <i>Travail en zones à risques d'explosion - Réglementation ATEX</i> - JeanYves LOUPPE	B1						2
			4	-	-			
			10	-	-			
			4	-	-			
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</i> - Nathalie NOUVELLE - <i>Travaux en profondeur - impétrants - fouilles - terrassement</i> - JeanPierre COLLIN - <i>Travaux de démolition</i> - JeanPierre COLLIN - <i>Les travaux en hauteur & risques de chute</i> - Yannic DELANDE	B1						2
			8	-	-			
			2	-	-			
			2	-	-			
			4	-	-			

	- <i>La problématique de l'amiante</i> - Frédéric DOUMONT	4	-	-	
	- <i>Relation entre le conseiller en prévention et le coordinateur sécurité-santé</i>	4	-	-	
ATFE9002-1	<i>Travail de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ	B1	-	-	4
Module multidisciplinaire de base donnant accès au Certificat d'université de conseiller en prévention de niveau 1 (B1 : 15Cr)					
ACER0037-1	<i>Thème 1. Politique du Bien-être au travail - Législation, missions et tâches des acteurs de la prévention</i>	B1			3
	- <i>La législation et la réglementation en matière de sécurité et de bien-être au travail</i> - Jacky MARCHAL	3	-	-	
	- <i>Les structures de la prévention</i> - Jacky MARCHAL	6	-	-	
	- <i>Stratégie de la politique du bien-être au travail</i> - Nathalie NOUVELLE	3	-	-	
	- <i>SECT, CPPT et le contrôle du bien-être</i> - Nathalie NOUVELLE	3	-	-	
	- <i>Responsabilités civiles et pénales du conseiller en prévention</i> - Philippe HERMAN	3	-	-	
	- <i>Plan global et plan annuel d'action</i> - Robert POLETTO	3	-	-	
	- <i>Connaissance de ce qui est utile lors de l'accueil d'un nouveau travailleur et les responsabilités de la ligne hiérarchique</i> - Thomas DESAMOURY	3	-	-	
	- <i>Stratégie de communication, croyances et perceptions</i> - Pascal VEKEMAN	3	-	-	
	- <i>Travail en équipe (groupe de travail)</i> - Pascal VEKEMAN	3	-	-	
	- <i>Missions et fonctionnement des CPPT : le point de vue des partenaires sociaux</i> - Stéphan LEPOUTRE, Caroline VERDOOT	3	-	-	
ACER0038-1	<i>Thème 2. Hygiène, ergonomie, psychosocial et communication</i>	B1			3
	- <i>Violence, Harcèlement sexuel et harcèlement moral au travail</i> - Frédéric DOUMONT	3	-	-	
	- <i>La médecine du travail et le conseiller en prévention médecin du travail</i> - Michel MULLER	3	-	-	
	- <i>Les agents biologiques - Introduction à quelques notions de risques particuliers</i> - Albert MARLAIRE	3	-	-	
	- <i>Introduction à l'ergonomie et à l'analyse des conditions de travail</i> - Alain PIETTE	2	-	-	
	- <i>La charge psychosociale</i> - Emmanuelle DESMEDT	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>	B1			3
	- <i>Connaissance des préventions primaires, secondaires et tertiaires</i> - Jacky MARCHAL	1,5	-	-	
	- <i>Conseiller en prévention : aspects pratiques</i> - Jacky MARCHAL	1,5	-	-	
	- <i>Analyse systématique des accidents du travail</i> - Claude DE WOLF	3	-	-	
	- <i>L'analyse de risques</i> - JeanYves LOUPPE	3	-	-	
	- <i>Aspects économiques des accidents du travail et de la prévention</i> - Robert POLETTO	3	-	-	
	- <i>Analyse et statistiques des accidents du travail</i> - Dominique BAYENS	3	-	-	
	- <i>Analyse participative des conditions de travail et présentation des différentes méthodes de dépistage des risques</i> - JeanYves LOUPPE	3	-	-	
	- <i>Les équipements de protection collective</i> - Robert POLETTO	3	-	-	
	- <i>Les équipements de protection individuelle</i> - Robert POLETTO	3	-	-	
	- <i>Le travail administratif du conseiller en prévention</i> - Jean COIGNON	3	-	-	
	- <i>Etude des conditions de travail et des risques d'accidents en entreprise : théorie</i> - Robert POLETTO	3	-	-	
	- <i>Etude des conditions de travail et des risques d'accident en entreprise : exercices</i> - Robert POLETTO	6	-	-	
ACER0040-1	<i>Thème 4. Risques mécaniques, directive machines, nouvelles technologies</i>	B1			1
	- <i>Les directives européennes et en particulier, la directive "Machines" et la directive "Equipements de Travail"</i> - Robert POLETTO	3	-	-	
	- <i>Sécurité des machines et des équipements de travail : Exigences</i>	3	-	-	

essentielles - Robert POLETTO

ACER0041-1	<i>Thème 5. Risques électriques, le risque électrique</i> - Robert POLETTO	B1	3	-	-	1
ACER0042-1	<i>Thème 6. Agents chimiques (stockage, transport, manipulation, étiquetage, rejets), l'utilisation de produits "dangereux"</i> - Albert MARLAIRE	B1	3	-	-	1
ACER0043-1	<i>Thème 7. Agents physiques (bruit, vibrations, chaleur/froid, éclairage,...)</i>	B1				1
	- <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>	B1				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	-	-	