

		Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS INFORMATIQUE										Code Diplôme : GBMNF1			Date approbation Conseil composante :						
		Parcours-type : CYBERSECURITE ET INFORMATIQUE LEGALE										Code VDI : 107			Date approbation CFVU ou CSPM :						
		Parcours pédagogique (le cas échéant) :										Code Etape : GBM2L			N° de version dans l'accréditation :						
		Responsable de la Formation : Akram IDANI, Danielle ZIEBELIN										Code VET : 210			Formation continue						
		Responsable de l'Année : Florent AUTREAU, Laurent MOUNIER													Présentiel						
Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTROLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							NOMBRE D'HEURES						
								1ère session				Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP			
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen Terminal					Coef. (2) ou %		
SEMESTRE 9																					
		Ingénierie cryptographique et protocoles		GBIL9U01	UEOb	6	2	1 1				Non		Oral	2	45			34,5		
		Architecture de sécurité		GBIL9U02	UEOb	6	2	1 1				Non		Oral	2	42			37,5		
		Sécurité des composants et des logiciels		GBIL9U04	UEOb	6	2	1 1				Non		Oral	2	42			37,5		
		Informatique légale et aspects législatifs et politiques de la cybersécurité		GBIL9U05	UEOb	6	2	1 1				Non		Oral	2	45			34,5		
		Audit et analyse de risques		GBIL9U06	UEOb	6	2	1 1				Non		Oral	2	18		24	21		
						Total ECTS / Semestre		30								Total Nbre d'heures		192,00	0,00	24,00	165,00

Enseignants
Philippe ELBAZ VINCENT
Philippe ELBAZ VINCENT
Philippe ELBAZ VINCENT
Philippe ELBAZ VINCENT
Philippe ELBAZ VINCENT
Philippe ELBAZ VINCENT

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max					
							Evaluation initiale			Session de rattrapage		
							OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 9												
		Ingénierie cryptographique et protocoles	GBIL9U01	UEOb	6	2			X			X
		Architecture de sécurité	GBIL9U02	UEOb	6	2			X			X
		Sécurité des composants et des logiciels	GBIL9U04	UEOb	6	2			X			X
		Informatique légale et aspects législatifs et politiques de la cybersécurité	GBIL9U05	UEOb	6	2			X			X
		Audit et analyse de risques	GBIL9U06	UEOb	6	2			X			X

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTROLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES			
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %				
								SEMESTRE 10									
		Projet de Cybersécurité ou Informatique légale en entreprise		GBILXT01	UEOb	30	10	Projet Oral / Exposé	5 0,40	Rapport et/ou Soutenance/Rapport et/ou Soutenance	3 1,6	Pas de session 2					
Total ECTS / Semestre						30	Total Nbre d'heures						0,00	0,00	0,00	0,00	

Enseignants
Philippe ELBAZ VINCENT

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

		Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS INFORMATIQUE Parcours-type : CYBERSECURITE ET INFORMATIQUE LEGALE Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Akram IDANI, Danielle ZIEBELIN Responsable de l'Année : Florent AUTREAU, Laurent MOUNIER					Code Diplôme : GBMINF1 Code VDI : 107 Code Etape : GBM2IL Code VET : 210		Date approbation Conseil composante : Date approbation CFVU ou CSPM : N° de version dans l'accréditation : Formation continue Présentiel			
Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max					
							Evaluation initiale			Session de rattrapage		
							OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 10												
		Projet de Cybersécurité ou Informatique légale en entreprise	GBILXT01	UEOb	30	10			X		X	

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées