

## B.U.T. Management de la logistique et du transport

	Compétence	Niveau de la compétence	SdE 1.01 - Transport, logistique et management
UE	UE		
UE.1.1	Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes	Elaborer des solutions de transport multimodal	13
UE.1.2	Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale	Organiser une opération logistique simple	12
UE.1.3	Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international	Piloter une activité logistique ou transport simple	12
<b>Semestre 3</b>			
	R1.01 - Géographie des échanges		
2	R1.02 - Transport routier de marchandises : contexte, techniques, exploitation		
	R1.03 - Introduction générale au droit		
	R1.04 - Economie générale et des transports		
	Calcul de coûts transports		
	Mobilité et transport de personnes		
	Transport maritime et opérations portuaires		
	R1.05 - Logistique globale		
	R1.06 - Entreposés et plateformes logistiques		
	Logistique et commerce international		
	Introduction à la gestion de stock		
	Achats		
	R1.07 - Comptabilité générale		
	R1.08 - Approche projet		
	R1.09 - Organisation et responsabilité sociétale de l'entreprise (RSE)		
	Droit commercial		
	Marketing et négociation commerciale		
	R1.10 - Initiation et approfondissement aux outils de la bureautique		
	R1.11 - Expression, communication et méthodologie de travail universitaire		
	R1.12 - Anglais professionnel et de communication		
	R1.13 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication		
	R1.14 - Calculs mathématiques pour la logistique et le transport, statistiques		
	R1.15 - PPP (Projet personne et professionnel) positionnement d'un champ professionnel		
	Total des coefficients		
	ECTS		
	rapport SAE/UE		
	36	12	0,36
	27	9	0,44
	27	9	0,44
	90	30	

## B.U.T. Management de la logistique et du transport

		Compétence	Niveau de la compétence	
UE 3.1	UE 3.2	Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes	Elaborer des solutions de transport multimodal	2 6 4 1,5
UE 3.2	UE 3.3	Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique simple	Organiser une opération logistique simple	2 1 4 1,5
UE 3.3	UE 3.4	Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international	Piloter une activité logistique ou transport simple	1 3 4 1,5
UE 3.4		Mettre en œuvre une démarche de développement durable des mobilités et de la supply chain	Collaborer à une démarche éco-responsable	1 1 1 1,5

S4E-A4SCD02 - Conceptuel de soutien aux opérations en supply chain et distribution

S4E-A4SCD03 - Optimisation d'acheminements en réseaux de marchandises en adaptant une

STAGE - Stage 54

PORTFOLIO - Portfolio 54

### Semestre 4

		R131 - Transports urbains et interurbains de personnes : exploitation	
		R132 - Droit des transports	
2	2	R133 - Transport maritime et fluvial	
		R134 - Transport aérien	
		R135 - Transport routier de marchandises : approfondissement intra-fretement	
		R136 - Gestion financière	
		Droit du travail	
		Douane et logistique	
		Transport ferroviaire	
		R137 - Systèmes d'information applicatifs	
		R138 - Gestion des stocks et des approvisionnements : approfondissement	
		R139 - Logistique de distribution	
		Gestion de production	
		Organisation logistique	
		R140 - Calcul de coûts complets	
		R141 - Démarche qualité	
		R142 - Management de projet et méthodes agiles	
		R143 - Logistique internationale	
		Contrôle de gestion	
		Gestion budgétaire	
		Techniques quantitatives et leur application : théorie des graphes	
		R145C20 - Enjeux généraux de la durabilité	
		R3A4SCD21 - Enjeux de la durabilité dans les industries et la supply chain	
		Engagements sociaux et environnementaux	
		R146 - Utilisation approfondie d'un tableau	
		R147 - Expression et communication	
		R148 - Anglais professionnel et de communication	
		R149 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication	
		R150 - Probabilités et mathématiques financières	
		Gestion des bases de données	
		Statistiques	
		R151 - PPF (Projet personnel et professionnel) positionnement d'un champ professionnel	
		Total des coefficients	
36	12	0,38	
21	7	0,40	
21	7	0,45	
12	4	0,38	
90	30		

Total des coefficients	
ECTS	
rapport SACUE	