LICENCE	GCL - GESTION DE LA CHAINE LOGISTIQUE			
OBJECTIF DE LA FILIERE	COMPETENCES A ACQUERIR			
Le programme licence « Gestion de la chaîne logistique » vise à former des responsables de la chaîne logistique aptes à gérer un ou plusieurs maillons de la chaîne logistique à savoir : gérer le service au client, les stocks, les approvisionnements, les entrepôts, effectuer la planification ou gérer le transport et la distribution. Le premier rôle du gestionnaire de la chaîne logistique consiste à optimiser les flux logistiques. À cet effet, le gestionnaire devra être en mesure d'anticiper et de réagir adéquatement et promptement à tous les dysfonctionnements de la chaîne logistique. En amont, il traite les commandes, assure la gestion et la tenue des magasins de stockage et garantit la disponibilité des matières par rapport au planning de production. En aval, il organise l'expédition et le transport des produits finis vers les clients. En plus il assure la planification et le suivi de la production. Cette contribution permet d'accroître la valeur ajoutée des produits et la compétitivité des entreprises par une Optimisation des flux physiques, financiers et d'informations.	 Participer à la planification des prévisions des ventes. Planifier et assurer les besoins en approvisionnements. Planifier et suivre la réalisation de la production Mettre en place et assurer la gestion des stocks Assurer la gestion de la distribution des commandes Assurer un soutien logistique au développement de nouveaux produits Gérer les ressources logistiques Assurer la mise en place et l'exécution des règles de santé sécurité et environnement Participer à la gestion du service client 			
DEBOUCHES	S DE LA FORMATION			
La Gestion Logistique est une fonction transversale, adaptée à plusieurs secteurs industriels, notamment : Textile habillement et cuir Electricité, électronique et électromécanique Fabrications mécaniques et construction mécanique Agro-industrie Chimies et parachimie Transports Paramédical et santé	Le lauréat Gestionnaire de la chaîne logistique est apte à assurer dans des entreprises multi secteurs, selon la taille et le mode d'organisation, le poste de : Gestionnaire des stocks Responsable de transport Responsable du service Ordonnancement Lancement Responsable logistique industrielle Responsable entrepôt Responsable Planification et suivi de la production Responsable Approvisionnements Responsable export/ import			

LICENCE GCL - GESTION DE LA CHAINE LOGISTIQUE									
Année	S.	Modules Disciplinaires				Communication et Langues	Power Skills	Stages	
Crédits	30	5	5	5	5	4	3	3	
1A	S1	Analyse de procédés de fabrication : Poste de travail	Analyse de procédés de fabrication : Processus	Analyse du contexte de l'entreprise	Introduction à la Gestion de la Chaîne Logistique	Scientifiques 1 Mathématiques Physique	Communication et Langues étrangères 1 Anglais - Espagnol Français	Travail avec méthode et Formation Fonction de travail et formation Travail avec méthode	Stage Alternance (4 semaines)
	S2	Etude des indicateurs économiques	Gestion de la production	Les Achats	Règles et procédures du commerce international	Normes et procédures de l'HSE	Communication et Langues étrangères 2 Anglais- Espagnol Français	Digital skills Exploitation de l'informatique	
2A	S 3	Prévisions de ventes	Planification de la production	Les outils logistiques	Gestion des approvisionnements	Algorithmique et Programmation	Communication et Langues étrangères 3 Anglais- Espagnol	Culture & arts & sport skills	Stage Alternance (4 semaines)
	S4	Gestion de l'entreposage	Normes et procédures de la qualité	Gestion des stocks	Réglementation relative aux opérations logistiques	Scientifiques 2 Mathématiques Physique	Communication et Langues étrangères 4 Anglais- Espagnol	Communication et Développement personnel Communication au travail Développement personnel	
3A	S 5	Transport et Distribution	Systèmes Informatiques Spécifiques au Métier : WMS/Base De Données	Systèmes Informatiques Spécifiques au Métier : TMS/ ERP	Projet Professionnalisant en Entreprise 1	Coût de revient	Communication et Langues étrangères 5 Anglais- Espagnol	Digital skills	Stage PFE (12 semaines)
	S6	Gestion des ressources logistiques	Management des flux logistique	Recherche d'emploi et création d'entreprise	Projet Professionnalisant en Entreprise 2	Scientifiques 3 Mathématiques Physique	Communication et Langues étrangères 6 Anglais- Espagnol	Droit, Civisme et citoyenneté	