

# Licence professionnelle « Logistique et pilotage des flux »

| Parcours-Type Logistique Globale et Eco-responsabilité (MOSELLE-EST) |   |      |        |                          |
|--|---|------|--------|--------------------------|
| N° des UE  | Intitulé des UE   | ECTS | CM (h) | TD (h)                   |
| SEMESTRE 5   |   |      |        |                          |
| UE 501   | <b>MISE A NIVEAU INDUSTRIELLE ET TERTIAIRE (TC)</b><br>Economie et Gestion Comptable (TC)<br>Mise à niveau Outils Informatiques (TC)<br>Approche Métiers Industriels et Tertiaires  | 3    | 5<br>5 | 10<br>15                 |
| UE 502   | <b>APPROCHE TERTIAIRE DE L'ENTREPRISE (TC)</b><br>Connaissances Structures et Fonctions de l'Entreprise (TC)<br>Droit des affaires (TC)<br>TDB Analytiques (TC)   | 3    | 5<br>5 | 10<br>10<br>5            |
| UE 503   | <b>APPROCHE INDUSTRIELLE DE L'ENTREPRISE (TC)</b><br>Connaissance des Systèmes Industriels (TC)<br>Gestion de Production et Outil Industriel (TC)<br>AQSE (TC)  | 3    | 5<br>6 | 9<br>15                  |
| UE 504   | <b>COMM ET EXP (TC)</b><br>TIC et Communication d'Entreprise (TC)<br><b>Choix Langue vivante</b><br>Allemand (TC)<br>Anglais (TC)<br><b>METHODOLOGIE TRAVAIL UNIV &amp; PP</b><br>Méthodologie Travail Universitaire<br>Projet Professionnel      | 3    | 5      | 5<br>30<br>30<br>5<br>20 |
| UE 505   | <b>LE LOGISTICIEN ET SES COMPETENCES T H.</b><br>FL / Transversalité / SCM<br>Log Interne et Pilotage Flux<br>Management de Projets<br>Systèmes d'Information ERP EDI   | 6    | 5<br>5 | 20<br>25<br>15<br>15     |
| UE 506   | <b>LE LOGISTICIEN DS LE CONTEXTE GLOBAL INTERNATIONAL</b><br>Géo Flux Int / Tranf Globalisation Econo<br>Management Import Export<br>Chaîne Log. Internationale<br>Stratégie Industrielle et Soutien Log.   | 6    | 5<br>5 | 25<br>20<br>15<br>15     |
| UE 507   | <b>LE LOGISTICIEN DS UN CONTEXTE DE DEVELOP. DURABLE</b><br>Logistique et Qualité : Amélioration Continue<br>Logistique et Env Eco Concept Log Retours<br>Eco Mobilité et Logistique Transport Durable<br>Analyse Perf Logistique Bilan Environn. | 6    | 5<br>5 | 25<br>20<br>10<br>25     |
| SEMESTRE 6   |   |      |        |                          |
|  | Projet Industriel groupe ( PT)  | 10   |        |                          |
|  | Projet Industriel individuel (STAGE)  | 20   |        |                          |

## Parcours-Type Conception et Optimisation des Systèmes Logistiques et Industriels (METZ)

| N° des UE  | Intitulé des UE   | ECTS | CM (h) | TD (h)                   |
|------------|---|------|--------|--------------------------|
| SEMESTRE 5 |   |      |        |                          |
| UE 501     | <b>MISE A NIVEAU INDUSTRIELLE ET TERTIAIRE (TC)</b><br>Economie et Gestion Comptable (TC)<br>Mise à niveau Outils Informatiques (TC)<br>Approche Métiers Industriels et Tertiaires  | 3    | 5      | 10<br>10<br>15           |
| UE 502     | <b>APPROCHE TERTIAIRE DE L'ENTREPRISE (TC)</b><br>Connaissances Structures et Fonctions de l'Entreprise (TC)<br>Droit des affaires (TC)<br>TDB Analytiques (TC)   | 3    | 5      | 10<br>10<br>5            |
| UE 503     | <b>APPROCHE INDUSTRIELLE DE L'ENTREPRISE (TC)</b><br>Connaissance des Systèmes Industriels (TC)<br>Gestion de Production et Outil Industriel (TC)<br>AQSE (TC)  | 3    | 5      | 9<br>15                  |
| UE 504     | <b>COMM ET EXP (TC)</b><br>TIC et Communication d'Entreprise (TC)<br><b>Choix Langue vivante</b><br>Allemand (TC)<br>Anglais (TC)<br><b>METHODOLOGIE TRAVAIL UNIV &amp; PP</b><br>Méthodologie Travail Universitaire<br>Projet Professionnel                        | 3    | 5      | 5<br>30<br>30<br>5<br>20 |
| UE 505     | <b>LE LOGISTICIEN ET SES COMPETENCES T H.</b><br>FL / Transversalité / SCM<br>Log Interne et Pilotage Flux<br>Management de Projets<br>Systèmes d'Information ERP EDI   | 6    | 5      | 20<br>25<br>15<br>15     |
| UE 506     | <b>LE LOGISTICIEN DS LE CONTEXTE INDUSTRIEL</b><br>Outils pour la Conception des Systèmes de Production<br>Outils pour Optimisation de la Chaîne Log. Ind.<br>Conception - Dimensionnement des Flux Industriels<br>Stratégie Industrielle en Contexte Concurrentiel | 6    | 5      | 25<br>20<br>15<br>15     |
| UE 507     | <b>LE LOGISTICIEN DS UN CONTEXTE DE DEVELOP. DURABLE</b><br>Logistique et Qualité : Amélioration Continue<br>Logistique et Env Eco Concept Log Retours<br>Eco Mobilité et Log Transport Durable<br>Analyse Perf Log Bilan Environn.                                 | 6    | 5      | 25<br>20<br>10<br>25     |
| SEMESTRE 6 |   |      |        |                          |
|            | Projet Industriel groupe ( PT)  | 10   |        |                          |
|            | Projet Industriel individuel (STAGE)  | 20   |        |                          |