

LICENCE PROFESSIONNELLE LOGISTIQUE ET PILOTAGE DES FLUX

PARCOURS CONCEPTION ET AMÉLIORATION DES PROCESSUS LOGISTIQUES

L3

UE2 : Lean Management et outils d'amélioration continue

15 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 183h

Introduction à la gestion de production

1.5 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 28h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Travaux Dirigés	CT	Écrit - devoir surveillé	120		

Entreposage, transitique et conception de chaîne de production

2 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 28h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Autres	CC	Ecrit - devoir surveillé	120		
Autres	CC	Ecrit - devoir surveillé	60		

Principe et outils de l'amélioration continue

2.5 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 28h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Autres	CC	Ecrit - devoir surveillé	120		
Autres	CT	Ecrit - devoir surveillé	60		

Audit logistique

4 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 22h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Oral	60		

Lean Manufacturing et système de production avancée

1.5 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 21h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Autres	CT	Ecrit - devoir surveillé	120		

Gestion des entrepôts et réseaux de distribution

1 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 14h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Autres	CT	Ecrit - devoir surveillé	90		

La gestion Lean des réseaux de distribution

1.5 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 21h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Autres	CT	Ecrit - devoir surveillé	120		

Ergonomie et sécurité en milieu industriel

1 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 21h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Autres	CT	Ecrit - devoir surveillé	120		