



PRÉ-REQUIS

Étudiants poursuivant le cursus depuis le 1^{er} semestre de la licence ou à ceux titulaires d'un BUT GLT, OPG (organisation et gestion de production) BUT QLIO - BTS Transport et Logistique ou autre BUT (GACO-TC) et autres parcours type éco-gestion, sous réserve d'équivalence de leurs parcours. Des passerelles sont prévues pour les candidats ayant suivi un parcours AES, scientifique et informatique ainsi que pour les étrangers d'un niveau équivalent ou supérieur à BAC +2.



CONDITION D'ADMISSION

Dossier de candidature accessible par :
<http://e-candidat.uvsq.fr>
Pour toute information, adresser un mail à :
cecile.boisgontier@uvsq.fr - Tél. 01 39 25 56 54.
Modalités : dossier et entretien.

Métiers visés

Plusieurs perspectives pour les apprentis : l'accès de plein droit aux masters présentés dans le domaine Droit, Économie, Gestion (Masters Gestion de l'environnement) et/ou sciences de gestion ou à tout autre master à dominante sciences économiques

La licence des sciences et techniques du génie logistique, peut permettre aux apprentis ayant validé 60 crédits des semestres 5 et 6, de se positionner sur le marché du travail, sur des postes de cadres intermédiaires fonctionnels ou la poursuite des études en logistique vers le master professionnel e-logistique et supply chain durable.

Entreprises partenaires

Renault – Safran – Airbus – Groupe PSA – Thalès – Placoplatre...

LOGISTIQUE

BAC +3

LOGISTIQUE
L3 STGL



CONTACTS

Contacts filière

Enseignant responsable de la mention
Madjid YACINE
madyacine@yahoo.fr
Tél. 01 39 25 56 68

Secrétariat
Maury SAHRAOUI BOUSANE
maury.sahraoui@uvsq.fr
Tél. 01 39 25 51 30

Contacts CFA UNION

Pour toute information concernant l'apprentissage
et les conditions du contrat :
www.cfa-union.org

LICENCE 3

ÉCONOMIE ET GESTION : SCIENCES ET TECHNIQUES DU GÉNIE LOGISTIQUE



Conception : SandrineDorsemaine.com - Jan. 2024



CFA
UNION

www.cfa-union.org

CFA
UNION



LIEU DE LA FORMATION

Université Paris Saclay
Université de Versailles St Quentin en Yvelines - OVSQ
5-7 boulevard d'Alembert - 78280 GUYANCOURT
www.uvsq.fr



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Les objectifs théoriques et les objectifs professionnels de cette formation sont très imbriqués : compréhension et conception de systèmes intégrant au sein de chaînes logistiques, la mise en service, le soutien logistique, la destruction, le recyclage et le processus de réinsertion (éco-logistique, reverse logistic,...).



RYTHME DE L'ALTERNANCE

1 an. Volume horaire à l'Université : 525 heures.

Rythme d'alternance : hebdomadaire

De septembre à fin décembre, 3 jours en formation et 2 jours en entreprise ;

De janvier à fin avril : 2 jours en formation et 3 jours en entreprise ; temps plein en entreprise de mai à septembre avec soutenance de mémoire de fin d'études en septembre.

**Pour plus d'informations
sur le financement de nos formations**

www.cfa-union.org
<http://site.cfa-union.org/pages/financement>



BAC +3 - LICENCE 3 ÉCONOMIE ET GESTION : SCIENCES ET TECHNIQUES DU GÉNIE LOGISTIQUE

L3 STGL



TYPE DE CONTRAT

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation

Condition d'accueil et d'accès des publics en situation de Handicap. Pour plus d'informations : <http://site.cfa-union.org/pages/handicap>

PROGRAMME DE LA FORMATION

Remise à niveau	Logistique – mathématiques	28 h
Gestion et économie	Comptabilité générale – comptabilité analytique et contrôle de gestion – relations économiques internationales	48 h
Méthodes opérationnelles de la logistique	Statistiques des procédés et de la qualité – planification des projets – graphes – ordonnancement – analyse de données prévision en entreprise	102 h
Informatique	Enquêtes - Sondages – analyse et Merise – système informatique atelier informatique – progiciels – EDI – échange de données informatisées	124 h
Logistique	Achats distribution – logistique et pilotage des flux gestion des transports – logistique internationale – norme et certification - qualité en logistique	110 h
Gestion de la production et GPAO	Gestion de production – GPAO	34 h
Anglais	Préparation au TOEIC	48 h
Droit		24 h
Projet – mémoire d'entreprise	Préparation à un mémoire écrit et soutenance orale	7 h
TOTAL		525 h