

## Logistique

Ce bac pro forme des techniciens et des techniciennes qui interviennent à tous les niveaux de la chaîne logistique. L'élève apprend à :

- préparer et réaliser les opérations de réception et de stockage,
- gérer des commandes : déstockage et expédition des marchandises,
- utiliser des logiciels de gestion des stocks,
- conduire des engins de manutention dans le respect des règles de sécurité.

L'élève acquiert des connaissances en gestion administrative et commerciale de l'entreprise. Il ou elle se familiarise avec la communication en français ou en langue étrangère avec les partenaires externes (fournisseurs, prestataires, transporteurs, clients) ou internes (services logistiques, administratifs, commerciaux et comptables).

### Débouchés

- Dans les entreprises spécialisées en logistique, les plateformes de distribution, les services logistiques des entreprises, les entreprises de transports assurant des prestations logistiques, les hôpitaux, les administrations...

#### Métiers accessibles :

- Opérateur, opératrice polyvalent-e en logistique
  - Magasinière, magasinier
  - Magasinier cariste, magasinière cariste
  - Réceptionnaire
  - Préparatrice de commandes, préparateur de commandes,
- Avec de l'expérience professionnelle :
- Chef d'équipe, cheffe d'équipe
  - Cheffe de quai, chef de quai

### Accès à la formation

**En 3 ans. Admission de droit en 2<sup>de</sup> pro** : après la classe de 3<sup>e</sup>.

**En 2 ans. Admission conditionnelle en 1<sup>er</sup> pro** : après un CAP Vendeur-magasinier en pièces de rechange et équipements automobiles.

#### Qualités requises :

- rigueur
- méthode
- sens de l'organisation
- capacité à respecter les règles de sécurité

## Statistiques

**En 2015, en N-C : Formation très demandée  
(1,3 demandes pour 1 place)**

### Programme

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens*
Enseignements professionnels	13 h 45 environ
Prévention-santé-environnement	1 h
Français et/ou maths et/ou langue vivante et/ou arts appliqués	1 h 45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire, géographie, éducation civique	4 h 30
Mathématiques	2 h environ
Langues vivantes (1 et 2)	4 h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1 h
EPS	2 h ou 3 h
<b>TOTAL HORAIRES HEBDOMADAIRES</b>	<b>31 h environ</b>
<b>Accompagnement personnalisé</b>	<b>2 h 30</b>

\* Ces horaires, donnés à titre indicatif, peuvent varier d'un établissement et d'une année à l'autre.

### Enseignements professionnels

- **Maîtrise des flux de marchandises** : prise en charge des flux entrants (préparation de la réception et réception des marchandises, participation au traitement des litiges, transfert des marchandises) et des flux sortants (préparation des commandes, expédition des marchandises et suivi des expéditions) ;
- **Conduite en sécurité** des chariots automoteurs de manutention à conducteur porté : choix d'un chariot, pilotage, prise et levage d'une charge.

- **Relations avec les partenaires** : communication avec les interlocuteurs internes et externes à l'entreprise.
- **Gestion de l'entreprise** : données administratives, comptables, financières et commerciales et notions juridiques et économiques

## Stages (ne concerne pas les apprentis)

22 semaines de périodes de formation en milieu professionnel sont prévues sur les trois années du cycle.

## Examen

### Domaine professionnel

- Epreuve scientifique et technique :
  - économie-droit, coeff. 1.
  - mathématiques, coeff. 1.
- Epreuve d'étude de situations professionnelles, coeff. 5.
- Epreuve prenant en compte la formation en milieu professionnel :
  - pratique de la logistique en milieu professionnel, coeff. 7.
  - conduite d'engins de manutention, coeff. 1.
  - prévention-santé-environnement, coeff. 1.

### Domaine général

- Epreuve de langue vivante 1, coeff. 2.
- Epreuve de langue vivante 2, coeff. 2.
- Epreuve de français, histoire, géographie et éducation civique :
  - français, coeff. 2,5.
  - histoire, géographie et éducation civique, coeff. 2,5.
- Epreuve d'arts appliqués et de cultures artistiques, coeff. 1.
- Epreuve d'éducation physique et sportive, coeff. 1.

Epreuves facultatives (seuls les points au-dessus de 10 sont pris en compte) : Langue vivante ou Langue des signes française (LSF).

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Logistique et transport (facultatif pour les apprentis).

## Poursuites d'études

Le bac pro permet de s'insérer dans la vie professionnelle ou de poursuivre ses études, notamment en BTS. L'admission en BTS se fait sur dossier.

Par exemple :

- BTS (brevet de technicien supérieur) Transport et prestations logistiques, lycée Pierre Mendès France à Péronne (80)
- DUT (diplôme universitaire technologique) Gestion logistique et transport, IUT de Creil (60)

### Bac pro Logistique

Reproduction même partielle interdite sans autorisation et indication de la source.

Il existe aussi des formations en écoles spécialisées du transport et de la logistique (AFT-IFTIM notamment) délivrant des titres homologués par l'État.

- Titre Technicien supérieur en transport logistique option transport terrestre, ISTEEL à Monchy St-Eloi (60)

## Où se former en NC ?

- **En Lycée public**
- LP Commercial et hôtelier

## en savoir +

- [www.onisep.fr](http://www.onisep.fr) et [www.onisep.fr/amiens](http://www.onisep.fr/amiens)
- [www.monstageenligne.fr](http://www.monstageenligne.fr)

### Consultez les documents\* de l'ONISEP :

- Guides régionaux « Après la 3<sup>e</sup> », « Après le bac »,
- Diplômes « Du CAP au BTS-DUT », « Les bacs pro »
- Parcours « Les métiers du transport et de la logistique »

Vous les trouverez au CDI de votre établissement ou au centre d'information et d'orientation (CIO) <http://cio.ac-noumea.nc/>

**N'hésitez pas à rencontrer un conseiller ou une conseillère d'orientation-psychologue.**