



La lettre d'information

SOMMAIRE

EMPLOI & ÉCONOMIE

Zoom sur la logistique en région PACA

RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

- dans les secteurs suivants :
- transport
 - économie/finances
 - médias

EMPLOI & ÉCONOMIE

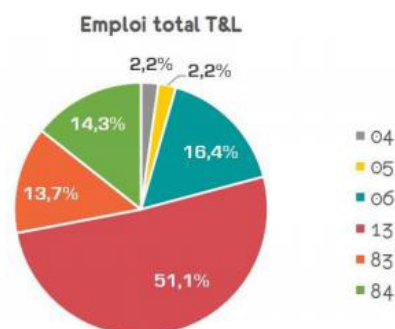
La logistique :

Au niveau national, (qui inclut le transport de marchandises) est désormais reconnue comme un facteur déterminant de notre compétitivité, représentant 10% du PIB national, 200 milliards d'euros de chiffres d'affaires, et 1,8 millions d'emplois. 540.000 postes pourraient être à pourvoir dans ce secteur d'ici à 2022

En termes d'emplois, PACA est la 3^e région logistique de France

mais seulement la 8^e en matière d'entrepôts de plus de 5.000 m² bâtis région Paca.

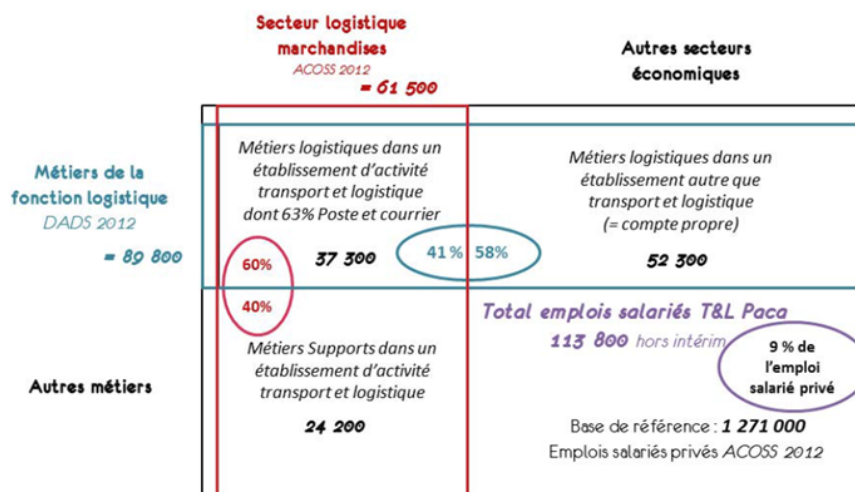
Figure 42 - Les Bouches-du-Rhône : 1^{er} département logistique provençal



Répartition par département des emplois salariés T&L

Source : Traitement JONCTION Données ACOSS 2012, DADS 2012

Figure 41 - La Région PACA, 3^{ème} région logistique de France en nombre d'emplois



Emplois salariés privés logistique et transport en PACA en 2012 (ETP)

Source : Traitement JONCTION Données ACOSS 2012, DADS 2012, tableau d'après INSEE/DIRECTE/IDF 2015

La région PACA : un «hub» international naturel

La région Provence - Alpes - Côte d'Azur bénéficie d'un positionnement géostratégique au croisement des flux européens et ouvert sur la Méditerranée.

Dans le cadre d'une économie mondialisée, les ports et aéroports jouent un rôle essentiel pour l'activité de nombreuses filières économiques régionales, nationales voire européennes.

Zoom sur

Le port de Marseille-Fos : un port mondial multi-trafics compétitif et attractif

Preuve en est avec le futur accueil de l'usine européenne du chinois Quechen Silicon Chemical, n°3 mondial de la silice pour les « pneus verts ». Avec à la clé : la création de 130 emplois directs.

Quelques chiffres clés :

- 1^{er} port industriel français et 2nd de Méditerranée pour le volume transporté
- 1^{er} port français de croisières et 5^e de Méditerranée pour le nombre de passagers
- 10 000 hectares de zones logistiques et industrielles sur Fos (surface équivalent à celle de la ville de Paris)
- 43 500 emplois directs et indirects

En PACA, les secteurs industriels qui génèrent des flux de transport et des organisations logistiques spécifiques sont :

- L'industrie agro-alimentaire
- L'aéronautique
- La métallurgie
- La chimie et industrie pharmaceutique
- Les produits et composants informatiques

Et demain quelles évolutions ?

Essor des solutions de mobilité intelligente et de multi-modalité, solutions info-logistiques, développement de la logistique verte, des écotechnologies...

Sources

Communiqué de presse de la CCI Marseille Provence

www.ccimp.com/publications/marseille-fos-attire-plus-grande-usine-100-chinoise-en-france

Les-données-clés-de-la-logistique-en-Paca

www.cluster-paca-logistique.com/schéma-régional-de-développement-économique,-d'innovation-et-d'internationalisation

www.paca.developpement-durable.gouv.fr/

Observatoire Régional des Transports PACA

www.ort-paca.fr

Pour aller plus loin

Les journées portes ouvertes **rendez-vous le 28 mars à Marseille** pour découvrir les métiers du transport et de la logistique et les formations dispensées, à temps plein ou alternance, du CAP au bac + 3
www.aftral.com/participez-aux-journees-portes-ouvertes-2018-des-centres-aftral

Les ressources de l'Onisep sur le secteur de la logistique et des transports, les métiers et formations associés

www.onisep.fr/Decouvrir-les-metiers/10-metiers-pour/10-metiers-de-la-mer

www.onisep.fr/Decouvrir-les-metiers/Des-metiers-par-secteur/Logistique-et-transport

www.onisep.fr/Mon-industrie

Et pour rappel, le kit pédagogique dédié à la découverte des métiers de l'industrie

<http://kitpedagogique.onisep.fr/industrie>

Ce kit propose aux équipes éducatives des activités de classe destinées à sensibiliser les élèves au monde industriel et à ses évolutions. Un focus est ainsi fait sur l'industrie du futur (l'industrie 4.0), porteuse des produits et des usages de demain.

+ des activités de classe pour les équipes éducatives

www.onisep.fr/Equipes-educatives/Ressources-pedagogiques/Sciences-et-metiers/Logisticien-ne



RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

■ Kit pédagogique sur le transport : l'exemple de la SNCF

Les enseignants peuvent aborder avec leur classe différentes thématiques en lien avec la **sécurité, la citoyenneté et l'aménagement du territoire** grâce aux ressources pédagogiques et séances clés en main, disponibles sur www.sncf.com/fr/education/ecoles et réalisées en lien direct avec les programmes scolaires : étude d'un objet technique et d'un système automatique -collège, ou étude des énergies, des lois de Coulon et de Newton -lycée.....

Des agents SNCF peuvent également intervenir gratuitement dans les classes pour sensibiliser les élèves à la citoyenneté et à la sécurité dans les transports ferroviaires.

Ces différents dispositifs font l'objet d'une convention de partenariat avec le Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche.

■ Supports pédagogiques dédiés à l'économie et aux finances

Quels outils pédagogiques utiliser dans les domaines économiques et financiers ?

Les Ministères économiques et financiers proposent de nombreux outils pédagogiques en ligne : jeux, vidéos, applications, visuels, bd...

www.economie.gouv.fr/cedef/outils-pedagogiques-economie-finance

Destinés aux élèves du primaire et du secondaire, ces supports visent à **enrichir la culture économique et financière** des élèves et à les **sensibiliser aux grands thèmes de l'économie et des finances** : industrie/ économie/ Europe/ consommation/ entreprise/ finances publiques.

Exemples - économie :

Le ministère propose un site pédagogique pour mieux comprendre l'économie : www.economie.gouv.fr/facileco

- une rubrique culture économique présente les grands noms et courants de l'économie ainsi qu'une frise retraçant 120.000 ans d'histoire économique et industrielle.

- une rubrique vidéo propose la série Dr. CAC : l'économie C'est Assez Clair.

L'Insee et le ministère de l'éducation nationale éditent le site

www.statapprendre.education.fr/insee afin d'aider à l'utilisation pédagogique des données statistiques.

L'Insee propose également une série de vidéos pédagogiques

www.insee.fr/fr/information/3136809 mais aussi de publications et dossiers :

www.insee.fr/fr/information/2895589, pour comprendre les concepts statistiques ou les modes de calcul de l'Institut.

La Banque de France rassemble sur une page <https://abc-economie.banque-france.fr> ses ressources pédagogiques.

Le jeu sérieux www.citeco.fr/Un-nouveau-jeu-pour-decouvrir-l-economie est une initiation ludique à la gestion d'une entreprise et à la concurrence sur un marché donné.

Source :

Centre de documentation Économie-Finances

Pour aller plus loin

Les ressources de l'Onisep sur le secteur de l'économie, des finances, leurs métiers et formations associés

www.onisep.fr/Decouvrir-les-metiers/Des-metiers-par-secteur/Banque-et-assurance/Les-metiers-et-l-emploi-dans-la-banque-et-l-assurance

www.onisep.fr/Decouvrir-les-metiers/Des-metiers-par-secteur/Commerce-et-distribution

www.onisep.fr/Decouvrir-les-metiers/Des-metiers-par-secteur/Comptabilite-gestion-ressources-humaines/

+ des activités de classe pour les équipes éducatives

www.onisep.fr/Equipes-educatives/Ressources-pedagogiques/Les-metiers-au-coeur-de-la-classe/Charge-e-de-clientele-banque

www.onisep.fr/Equipes-educatives/Ressources-pedagogiques/Sciences-et-metiers/Statisticien-ne



Éducation aux médias et à l'information

■ Dossier pédagogique 2018 publié par le CLEMI autour de 4 chapitres :

- dossier école «découvrir le journalisme»
- produire de l'info
- info/intox
- info/publicité

www.cleml.fr/fr/ressources/publications/dossiers-pedagogiques-de-la-semaine-de-la-presse-et-des-medias-dans-lecole.html



Semaine de la presse et des médias à l'école

du 19 au 24 mars

organisée par le CLEMI - Centre pour l'éducation aux médias et à l'information - chargé de l'éducation aux médias et à l'information dans l'ensemble du système éducatif.

Thème de l'édition 2018 : *D'où vient l'info?*

Cette manifestation a pour but d'aider les élèves à mieux comprendre le système des médias, à former leur jugement critique, indispensable dans la construction de leur parcours citoyen.

Ainsi la question de la provenance et de la diffusion des informations pourra par exemple être abordée de même que les enjeux liés à la vérification des sources, dans un contexte marqué par la propagation des « Fake News ».

Ils pourront également être sensibilisés à la responsabilité de publication et au partage de contenus en ligne.

www.cleml.fr/fr/semaine-presse-medias.html

Pour aller plus loin

Les ressources de l'Onisep sur le secteur du journalisme

www.onisep.fr/Decouvrir-les-metiers/Des-metiers-par-secteur/Journalisme

+ des activités de classe pour les équipes éducatives

www.onisep.fr/Equipes-educatives/Ressources-pedagogiques/PARCOURS-AVENIR/Disciplines/Francais/College/4e/Journaliste

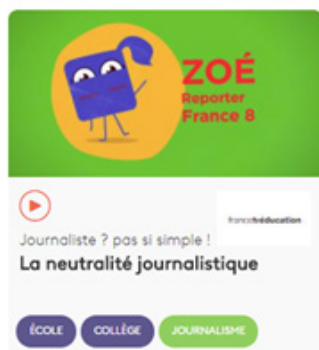
www.onisep.fr/Equipes-educatives/Ressources-pedagogiques/PARCOURS-AVENIR/Disciplines/Francais/Lycee/2de/Journaliste-scientifique



■ Kit pédagogique pour répondre à la défiance du jeune public vis-à-vis des médias

Lesite.tv, francetv éducation, france info et Méta-média, ont réalisé un kit pédagogique en ligne regroupant des ressources audiovisuelles accompagnées de fiches pédagogiques.

Outils et déontologie des journalistes



<http://education.francetv.fr/education-aux-medias-et-a-l-information/kit-pedagogique>

■ Dossier pédagogique de TV5 monde

Les fiches à disposition des équipes permettent de traiter en classe les caractéristiques des grands médias : télé, radio, internet, presse..., les spécificités du métier de journaliste, mais aussi l'objectivité d'un sujet, à travers le choix d'un angle et l'analyse des différentes sources par exemple.

<http://enseigner.tv5monde.com/file/semaine-de-la-presse-et-des-medias-dans-lecoler>