

La 3^{ème} une année pour choisir

CENTRE D'INFORMATION ET D'ORIENTATION

64, avenue Carnot

78500 SARTROUVILLE

☎ : 01.61.04.41.60 - 📠 : 01.39.13.48.44

Site Internet du CIO sur www.ac-versailles.fr

Année scolaire 2014/2015



n° 262 ; n° 272 : arrêt Jean Mermoz

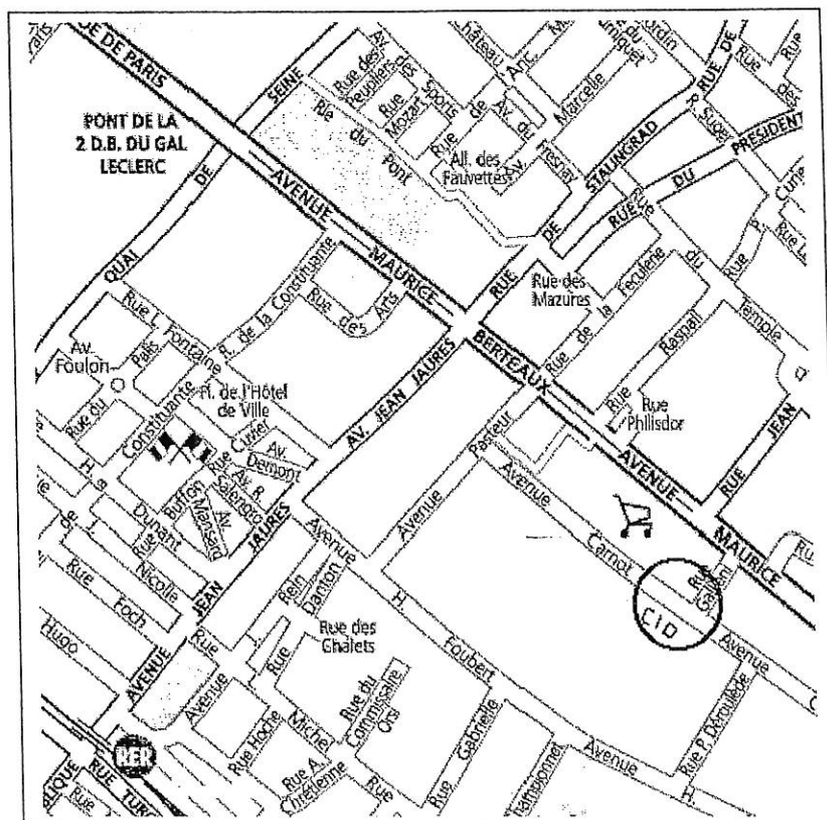
Un accueil est assuré au C.I.O sur rendez-vous tous les jours
de 9h à 12h et de 13h30 à 17h

Sauf :

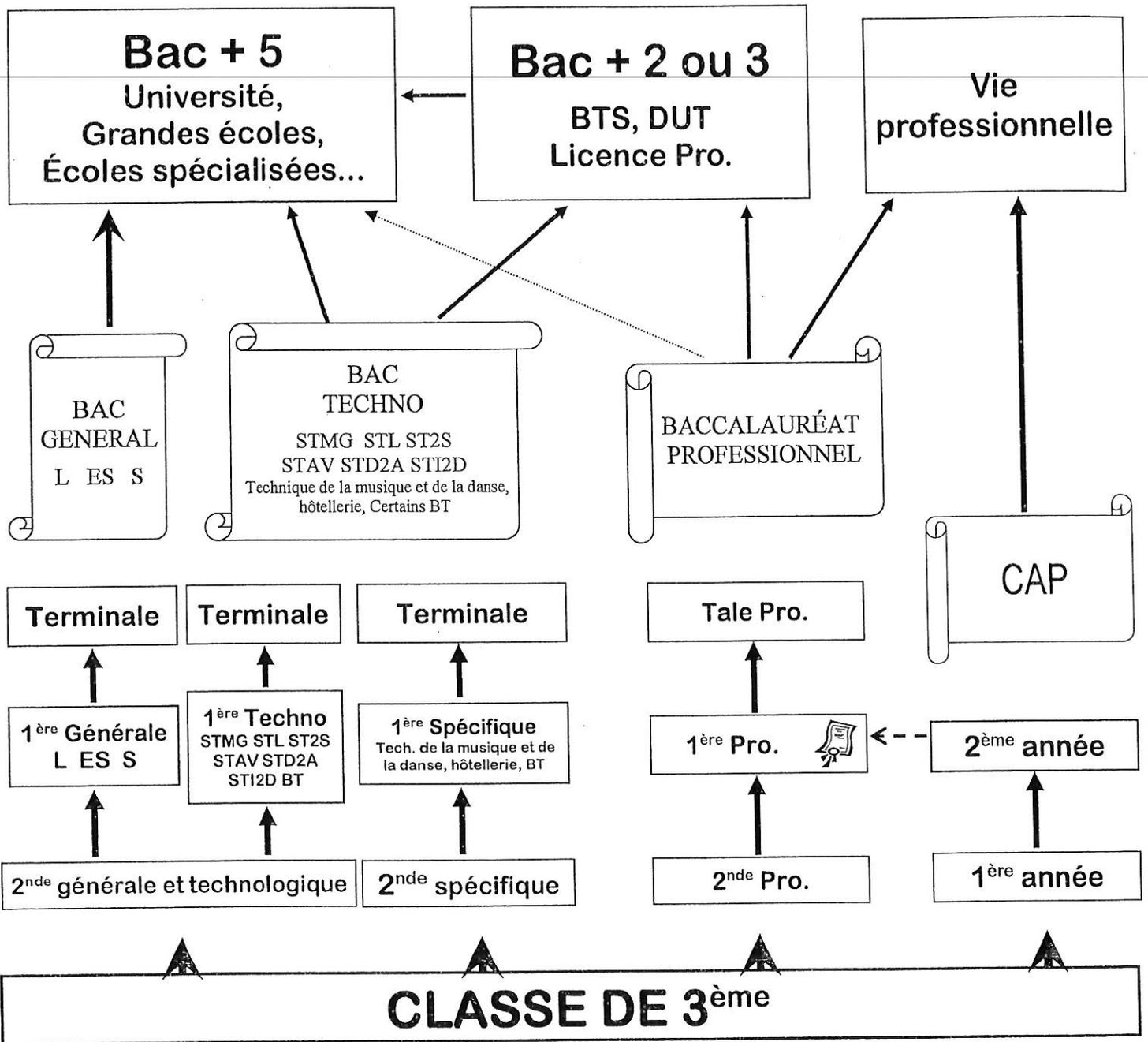
- Le mardi matin : accueil auto-documentaire
- Le mercredi après midi et le samedi matin : accueil sans rendez-vous.

Ouverture pendant les vacances scolaires :

du lundi au vendredi de 9h30 à 12h30 et de 13h30 à 16h30 sans rendez-vous.



Que faire après la classe de 3^{ème} ?



S'engager dans la voie générale,
C'est vouloir faire des études longues et théoriques donc aimer l'enseignement général et le travail personnel.

Choisir la voie professionnelle,
C'est préférer des études plus courtes et plus concrètes, être attiré par le monde du travail, vouloir acquérir une formation professionnelle en stage et au lycée.

L : Littéraire
ES : Économique et Social
S : Scientifique

STMG : Sc. et Tech. du Management et de la Gestion
STL : Sc. et Tech. de Laboratoire
ST2S : Sc. et Tech. de la Santé et du social
STAV : Sc. et Tech. de l'Agronomie et du Vivant
STD2A : Sc. et Tech. Design et Arts appliqués

STI2D : Sc. et Tech. Indus. et du développement durable

CAP : Certificat d'Aptitude Professionnelle
Bac Pro : Baccalauréat Professionnel

Calendrier de l'orientation

L'ÉLÈVE ET SA FAMILLE

L'ÉQUIPE ÉDUCATIVE

PHASE PROVISOIRE

FEVRIER

Intentions d'Orientation
sur la fiche de dialogue



MARS

Le conseil de classe répond
par un avis d'orientation

PHASE DEFINITIVE

MAI

Choix définitifs sur la fiche de
dialogue et sur le dossier d'orientation
indiquant formations,
spécialités et lycées



JUIN

Proposition d'orientation
du conseil de classe

En cas de désaccord : la famille est
reçue par le chef d'établissement
qui prend la décision

Si proposition acceptée,
elle devient **décision d'orientation**

Si accord :

Votre dossier sera traité en
commission d'affectation
(en fonction de vos notes et
des places disponibles)

Si refus de la décision : appel possible
devant une commission qui décide

ou

Redoublement de droit si la famille le souhaite

Conseils :

- ▶ Garder vos bulletins trimestriels précieusement.
- ▶ Ne pas oublier de confirmer son inscription au lycée début juillet après les résultats de l'affectation.
- ▶ Si vous n'avez pas d'affectation, restez en contact avec le Principal du collège et la Conseillère d'Orientation-psychologue au CIO.

Les baccalauréats généraux et technologiques

Le Bac L, littéraire. Littérature, langues, littérature étrangère en langue étrangère, philosophie, histoire-géographie, arts... Une série recentrée sur les lettres. *Pour ceux qui sont curieux des différentes formes d'expression culturelle.*

Le Bac ES, économique et social. Un bac équilibré avec de l'économie, de l'histoire, de la géographie, des maths... *Pour ceux qui s'intéressent aux questions d'actualité et aux problématiques économiques et sociales du monde contemporain.*

Le Bac S, scientifique. Un bac pour ceux qui sont particulièrement intéressés par les matières scientifiques, des maths à la biologie, en passant par la physique, la chimie et les sciences de la vie et de la terre, l'écologie et l'agronomie. *Pour ceux qui envisagent en priorité des poursuites d'études supérieures scientifiques.*

Le Bac STMG, sciences et technologies du management et de la gestion. Toutes les clés pour comprendre l'organisation et le fonctionnement des entreprises. *Pour ceux qui s'intéressent à la gestion, à la comptabilité, à la finance, au commerce...*

Le Bac STI2D, sciences et technologies industrielles et du développement durable. Ce bac met l'accent sur les démarches d'investigation et de projet, les études de cas et les activités pratiques, pour acquérir des compétences et des connaissances scientifiques et technologiques polyvalentes liées à l'industrie et au développement durable. *Pour ceux qui s'intéressent à l'industrie, à l'innovation technologique et à la préservation de l'environnement, et qui souhaitent suivre une formation technologique polyvalente en vue d'une poursuite d'études.*

Le Bac STD2A, sciences et technologies design et arts appliqués. Ce bac permet d'aiguiser son regard et d'utiliser des technologies pour concevoir et réaliser des produits beaux et fonctionnels. *Pour ceux qui sont attirés par les applications de l'art (graphisme, mode, design...) et par la conception et la réalisation d'objets (vêtements, meubles, ustensiles...) ou d'espaces.*

Le Bac STL, sciences et techniques de laboratoire. Un bac tourné vers les activités de laboratoire à travers la découverte, l'étude et la manipulation des produits utilisés dans ce type de structure. *Pour ceux qui ont un goût affirmé pour les manipulations en laboratoire et les matières scientifiques.* (Procédure Pass CCD).

Le Bac ST2S, sciences et technologies de la santé et du social. Sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie, sciences physiques et chimiques, maths... *Pour ceux qui veulent découvrir les structures sanitaires et sociales (crèches, maisons de retraite...), les maladies et leur prévention, le fonctionnement du corps humain et qui sont intéressés par les relations humaines...*

Le Bac STAV, sciences et technologies de l'agronomie et du vivant. Un bac pour suivre l'évolution du monde agricole et cerner ses nouvelles préoccupations : qualité et sécurité alimentaires, gestion des ressources naturelles, protection de l'environnement... *Pour ceux qui s'intéressent à la biologie, l'écologie, l'agriculture, l'environnement et l'agroalimentaire.* (Recrutement spécial).

Le Bac Hôtellerie. *Pour ceux qui sont intéressés par les professions de la restauration, de l'accueil et de l'hébergement et les langues vivantes.* (Recrutement spécial).

Le Bac technique de la Musique et de la Danse. *Pour ceux qui se destinent à une carrière d'instrumentiste ou de danseur. Sélection à l'entrée en 2^{de} : inscription obligatoire au conservatoire + entretien.*

LA VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Bassin d'Éducation de Poissy et de Sartrouville

Établissements	Seconde		Baccalauréats
	Tronc commun	Options	
<p>Sartrouville 78500 Lycée Évariste Galois 87, avenue de Tobrouk Tél. : 01.30.86.72.72. Code : 0782924E</p> <p><i>Sections Européennes bacs généraux :</i> - Portugais - Espagnol - Anglais</p>	Al An Ar Es Por Ru Chi	Théâtre LV3 : Esp LV3 : Por Grec Latin	<p>L ES S : SVT</p> <p>STMG - ressources humaines et communication - mercatique (marketing) - gestion et finance - systèmes d'information de gestion.</p>
<p>Carrières sur seine 78420 Lycée les Pierres Vives 1, rue des alouettes Tél. : 01.39.14.07.00 Code : 0781860Y</p> <p><i>Section Européenne :</i> - Allemand</p>	Al An Es	Musique LV3 : Es Latin	<p>L ES S : SI, SVT</p> <p>STI2D - EE : énergies et environnement - SIN : systèmes d'information et numérique</p>
<p>Achères 78260 Lycée Louise Weiss 201, av. du Gal de Gaulle Tél. : 01.39.22.08.57. Code : 0781950W</p> <p><i>Section européenne (An) pour Bac Généraux</i></p>	Al An Es	Cinéma-audiovisuel LV3 : It Latin	<p>L ES S : SVT</p> <p>STMG - mercatique (marketing) - gestion et finance</p> <p>ST2S</p>
<p>Conflans Ste Honorine 78700 Lycée Jules Ferry 7, rue Bouyssel Tél. : 01.34.90.03.70 Code : 0781845G</p>	Al An Es It	LV3 : It Latin	<p>L ES S : SVT</p> <p>STMG - ressources humaines et communication - mercatique (marketing) - gestion et finance - systèmes d'information de gestion.</p>
<p>Poissy 78300 Lycée Charles de Gaulle 10, rue Gustave Eiffel Tél. : 01.39.11.77.11. Code : 0781898P</p>	Al An Es		<p>ES S : SI, SVT</p> <p>STI2D - EE : énergies et environnement - ITEC : innovation technologique et éco conception - SIN : systèmes d'information et numérique</p>
<p>Poissy 78300 Lycée Le Corbusier 88, rue de Villiers Tél. : 01.39.65.13.55. Code : 0782546U</p>	Al An Es It	Création et culture design Arts plastiques LV3 : It Grec Latin	<p>L ES S : SVT STD2A STI2D STMG - mercatique (marketing) - gestion et finance</p>

Implantations des Bacs technologiques

(Liste non exhaustive)

Bacs technologiques	Yvelines	92 / 95
----------------------------	-----------------	----------------

STI2D

Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable : 4 spécialités

<i>Architecture et construction</i>	Poissy <i>Le Corbusier</i> Villiers Saint Frédéric <i>Viollet le Duc</i> (Internat)	92 Gennevilliers <i>Galilée</i> 95 Cergy <i>Galilée</i>
<i>Energies et environnement</i>	Carrières sur Seine <i>Les Pierres Vives</i> Poissy <i>Charles de Gaulle</i> St Germain en Laye <i>L.de Vinci</i>	92 Rueil Malmaison <i>Richelieu</i> 92 Clichy <i>Newton EREA</i> 95 Argenteuil <i>J Jaurès</i> 95 Cergy <i>Galilée</i> 95 Cergy <i>Jules Verne</i>
<i>Innovation technologique et éco-conception</i>	Poissy <i>Charles de Gaulle</i> St Germain en Laye <i>L.de Vinci</i>	92 Rueil Malmaison <i>Richelieu</i> 92 Levallois <i>De Vinci</i> 92 Puteaux <i>Agora</i> 95 Argenteuil <i>J Jaurès</i> 95 Cergy <i>Jules Verne</i>
<i>Systèmes d'information et numérique</i>	Carrières sur Seine <i>Les Pierres Vives</i> Poissy <i>Charles de Gaulle</i>	92 Rueil Malmaison <i>Richelieu</i> 92 Clichy <i>Newton EREA</i> 92 Puteaux <i>Agora</i> 92 Levallois <i>De Vinci</i> 95 Argenteuil <i>J Jaurès</i> 95 Cergy <i>Galilée</i>

STD2A

Sciences et Technologies Design et Arts Appliqués

* recrutement spécial	Poissy <i>Le Corbusier</i>	92 Sèvres <i>J. P. Vernant*</i> 95 Vauréal <i>C Claudel</i>
-----------------------	----------------------------	--

STL

Sciences et Technologies de Laboratoire : 2 spécialités

Biotechnologies	St Germain <i>Poquelin</i> Versailles <i>Marie Curie</i>	92 Gennevilliers <i>Galilée</i> 92 Suresnes <i>Paul Langevin</i> 95 Franconville <i>Claude Monet</i>
Sciences physiques et chimiques en laboratoire	St Cyr L'Ecole <i>Mansart</i>	92 Gennevilliers <i>Galilée</i> 92 Suresnes <i>Paul Langevin</i> 95 St Ouen l'Aumône <i>Jean Perrin</i>

ST2S

Sciences et Technologies de la Santé et du Social

	Achères <i>L Weiss</i> St Germain en Laye <i>Poquelin</i> Mantes la Jolie <i>Saint Exupéry</i> Versailles <i>Marie Curie</i>	92 Clichy <i>René Auffray</i> 92 Colombes G. de <i>Maupassant</i> 92 Nanterre <i>F. et I. Joliot Curie</i> 95 Argenteuil <i>F. et N. Léger</i> 95 Pontoise <i>Camille Pissarro</i>
--	---	--

STMG

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion : 4 spécialités

Ressources humaines et communication	Sartrouville <i>Galois</i> Conflans Ste Honorine <i>J Ferry</i> St Germain <i>Poquelin</i>	92 Rueil Malmaison <i>G. Eiffel</i> 92 Nanterre <i>F. et I. Joliot Curie</i> 95 Argenteuil <i>G. Braque</i> 95 Argenteuil <i>Julie Victoire Daubié</i> 95 Cergy <i>Galilée</i>
Gestion et finance	Sartrouville <i>Galois</i> Achères <i>L Weiss</i> Poissy <i>Le Corbusier</i> St Germain <i>Poquelin</i>	92 Colombes <i>G. de Maupassant</i> 92 Nanterre <i>F. et I. Joliot Curie</i> 95 Argenteuil <i>G. Braque</i> 95 Argenteuil <i>Julie Victoire Daubié</i> 95 Cergy <i>Galilée</i>
Systèmes d'information de gestion	Sartrouville <i>Galois</i> Conflans Ste Honorine <i>J Ferry</i> St Germain <i>Poquelin</i>	92 Colombes <i>G. de Maupassant</i> 92 Nanterre <i>F. et I. Joliot Curie</i>
Mercatique (marketing)	Sartrouville <i>Galois</i> Achères <i>L Weiss</i> Conflans Ste Honorine <i>J Ferry</i> Poissy <i>Le Corbusier</i> St Germain <i>Poquelin</i>	92 Rueil Malmaison <i>G. Eiffel</i> 92 Nanterre <i>F. et I. Joliot Curie</i> 92 Colombes <i>G. de Maupassant</i> 95 Argenteuil <i>G. Braque</i>

STAV

Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

- aménagement et valorisation des espaces - production agricole	St Germain en Laye <i>lycée agricole</i> (recrutement spécial)	
--	--	--

Hôtellerie (entretien préalable)

	Guyancourt <i>Lycée d'hôtellerie et de tourisme</i>	92 Clichy <i>René Auffray</i>
--	--	-------------------------------

Technique de la Musique et de la danse

<i>Option danse</i> <i>Option instrument</i>	Versailles <i>La Bruyère</i>	
---	------------------------------	--

LES FORMATIONS PROFESSIONNELLES :

- AGRICULTURE, ELEVAGE
- ALIMENTATION, HOTELLERIE, RESTAURATION
- ARTS, ARTISANAT
- AUTOMOBILE, ENGINS
- BTP
- BOIS, AMEUBLEMENT
- COMMERCE, VENTE
- ELECTRICITE, ELECTRONIQUE, ENERGIE
- GESTION, ADMINISTRATION
- HYGIENE, SECURITE
- INDUSTRIES GRAPHIQUES
- MATERIAUX : METAUX, PLASTIQUES, PAPIER
- PRODUCTIQUE, MECANIQUE
- SANTE, SOCIAL, SOINS
- TEXTILE, HABILLEMENT
- TRANSPORT, MAGASINAGE

Répartition des CAP et des Bacs PRO par lycée

[Retour Sommaire](#)

Adresse des établissements	LV	Formations professionnelles après la 3 ^{ème} CAP 2ans et Bac Pro 3ans
<p>Sartrouville 78500 Lycée Jules Verne 2, rue de la Constituante Tél. : 01.61.04.13.00 http://www.lyceejulesverne.net/</p>	An Esp Port	<p><u>Bac Pro Gestion Administration</u> (section Européenne Anglais) <u>Bac Pro Commerce</u> (section Européenne Espagnol) <u>Bac Pro Maintenance des équipements industriels</u> <u>Bac Pro Electrotechnique</u>, énergie, équipements communicants <u>Bac Pro Sécurité</u> (<i>recrutement spécial</i>) <u>CAP Accessoiriste réalisateur</u> (<i>recrutement spécial</i>) <u>CAP Agent de sécurité</u> (<i>recrutement spécial</i>) <u>CAP Arts de la Broderie</u> option main et machine <u>CAP Métiers du pressing</u> * <u>CAP Employé de vente spécialisé</u> * produits d'équipement courant <i>*3^{ème} SEGPA prioritaires</i></p>
<p>Achères 78260 Lycée Louise Weiss 201, avenue du G^{al} de Gaulle Tél. : 01.39.22.08.57 http://www.lyc-weiss-acheres.ac-versailles.fr/spip/</p>	An	<p><u>Bac Pro Accompagnement</u>, soins et services à la personne Option B : en structure</p>
<p>Conflans Ste Honorine 78700 Lycée Simone Weil Rue du Val d'Oise Tél. : 01.39.19.88.26 Internat mixte http://lycee-simone-weil78.fr/</p>	An Esp	<p><u>Bac Pro Gestion Administration</u> <u>Bac Pro Accueil</u> relation clients et usagers <u>Bac Pro Electrotechnique</u>, énergie, équipements communicants <u>Bac Pro Etude et définition</u> <u>Bac Pro Technicien d'usinage</u> <u>Bac Pro Maintenance véhicule</u> auto : voitures particulières <u>Bac Pro Maintenance nautique</u> <u>CAP Maintenance véhicules automobiles</u> * <u>CAP Réparation, entretien, embarcations plaisance</u> <u>CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques</u> * <i>*3^{ème} SEGPA prioritaires</i></p>
<p>Poissy 78300 Lycée Adrienne Bolland 62-64 boulevard Devaux Tél. : 01.30.06.38.48 http://www.lyc-bolland-poissy.ac-versailles.fr/</p>	Al Esp An	<p><u>Bac Pro Gestion Administration</u> <u>Bac Pro Commerce</u> <u>Bac Pro Vente</u> <u>Bac Pro Electrotechnique</u>, énergie, équipements communicants <u>Bac Pro Métiers de la mode -vêtements</u> (<i>recrutement spécial</i>) <u>Bac Pro Accompagnement soins et services à la personne</u> Option B : en structure <u>CAP Petite enfance</u> ! <u>CAP Ebéniste</u> (<i>recrutement spécial</i>) <u>CAP Employé de commerce multi-spécialités</u>* <u>CAP métiers de la mode</u> * <i>*3^{ème} SEGPA prioritaires</i></p>

[Retour Sommaire](#)

L'Apprentissage

Une Formation en Alternance, un Contrat de Travail.

Préparer un diplôme : *CAP, Bac Pro, BTS, DUT...*

Acquérir une formation professionnelle sanctionnée par un diplôme professionnel que l'apprenti doit obligatoirement présenter en fin de contrat.

Une formation en alternance : *Alternance Ecole et Entreprise*

A l'école : CFA = *Centre de Formation d'Apprentis*, l'apprenti reçoit une formation théorique : Français, maths, législation, économie et gestion et enseignement technique...

Le temps en CFA varie selon les CFA et les diplômes préparés : *de 400h à 750h par an soit une semaine sur 4, 2 jours sur 5, une semaine sur 2...*

En entreprise : l'apprenti reçoit la formation professionnelle assurée par le maître d'apprentissage.

Conditions d'admission

- Age de 16 à 25 ans (15 ans si l'élève est en fin de cycle d'études : *fin de 3^{ème}*)
- Autorisation de travail pour les élèves de nationalité étrangère
- Trouver un maître d'apprentissage : Signature d'un contrat d'apprentissage (www.contrats-alternance.gouv.fr)
- Etre admis en CFA : le nombre de places en CFA est limité il faut éviter les inscriptions trop tardives. De nombreux CFA font une sélection sur tests et entretien.

Un contrat de travail

- Un contrat signé par l'entreprise, la famille et l'apprenti : contrat de travail d'une durée variant de 1 à 3 ans, généralement 2 ans.
- Une période d'essai de 2 mois au-delà de laquelle le contrat ne peut plus être résilié (sauf *accord mutuel ou décision des prud'hommes*).
- Des horaires et congés semblables à ceux des salariés de l'entreprise : généralement 35 h hebdomadaires comprenant le temps passé en CFA et 5 semaines de vacances par an.
- Un petit salaire calculé en fonction du SMIC (35 heures) 1 445,38 € brut (environ 1 133,75 € net) et qui varie en fonction de l'âge de l'apprenti et de la durée de l'apprentissage (de 361,35 € à 1 127,40 € environ).

	16-17 ans	18-20 ans	21 ans et plus
1 ^{ère} année	25%	41%	53%
2 ^{ème} année	37%	49%	61%
3 ^{ème} année	53%	65%	78%

DOCUMENTS, RENCONTRES ET SITES INTERNET A DECOUVRIR

La brochure ONISEP « Après la troisième »

Le kiosque ONISEP du C.D.I.

Onisep.fr

Les métiers.net, Nadoz.org

Le dico des métiers

Les diplômes de la voie professionnelle (site des C.I.O. de St Germain en laye et de Sartrouville)

Le site des établissements scolaires, L.P. et C.F.A.

Transilien.fr, transports-idf.com

Salon de l'alternance (janvier Paris expo, Portes de Versailles, de 10h à 18h)

Forum des métiers au collège, le samedi 7 février, matin

Mini-stages, journées portes ouvertes

<http://oniseptv.onisep.fr>

[www.mon orientation en ligne.fr](http://www.monorientationenligne.fr)