

**BREVETS DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (BTS)**

- Opticien lunetier
- Génie optique photonique
- Chimiste (en apprentissage)
- Communication et industries graphiques
- Métier de la Mode Vêtement

**Et après...**

- ATS**  
Classe préparatoire aux grandes écoles : Adaptation Technicien Supérieur
- Flux numériques**  
Licence Professionnelle en partenariat avec INP Pagora

**SECONDE Générale et Technologique**

- BAC L**: Arts, Maths, Langues viv., Langues de l'antiquité
- BAC ES**: Maths, Sciences, Sciences économiques et sociales
- BAC S**: Maths, Physique, SVT, Sciences de l'ingénieur
- BAC STI2D**: Innovation technologique et éco conception (ITEC)
- BAC STL**: Sciences Physiques et Chimiques en laboratoire
- BAC STMG**: Mercatique, Ressources humaines et communication, Gestion et finances

**SECONDES Professionnelles**

- BAC PRO CVPM**: Infographie, Publicité, Événementiel, Arts appliqués
- BAC PRO Prod. imp Prod. graph**: Infographie, Mise en page, Impression, Finition
- BAC PRO Optique lunetterie**: Vision, Montures, Verres, Conseil. Unique dans le Sud-Est
- BAC PRO Industries de procédés**: Cosmétique, Parfums, Agroalimentaire, Chimie
- BAC PRO Gestion Administration**: Bureau-tique, Gestion
- BAC PRO Mode vêtements**: Modélisme industriel, Confection

**NOUVEAU Rentrée 2012**

- CAP Mode**: Vêtement flou
- CAP DOSC**: Distribution d'objets et de services à la clientèle

**SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE**

- 1 enseignement économique obligatoire : Principes Fondamentaux de l'Économie et de la Gestion (PFEG) **OU** Sciences Économiques et Sociales (SES)
- + 1 enseignement d'exploration (obligatoire): Latin Chinois Italien, Arts Visuels, PFEG ou SES, Littérature et Société (LITT), Méthodes et Pratiques Scientifiques (MPS), Sciences de l'Ingénieur (SI), Création et Innovation Techno. (CIT), Sciences et Laboratoire (SL), Bio technologies (BIOT)
- + 1 troisième enseignement facultatif (très conseillé): Méthodes et Pratiques Scientifiques, Création et Innovation Techno., Sciences de l'Ingénieur, Bio technologies, Sciences et Laboratoire

**+ langues vivantes (obligatoires)**

LV1: ALLEMAND, ANGLAIS

LV2: ANGLAIS, ALLEMAND, ITALIEN, ESPAGNOL, CHINOIS

**+ 1 enseignement facultatif**

LV3: Arts Plastiques, Latin, Anglais Européen, Chinois, Italien, EPS, Théâtre, Musique

**Promotion sociale à Argouges**

- Des partenariats avec :
  - l'ESC Grenoble GEM
  - l'école d'architecture (ENSAG)
  - INP-Pagora
  - Phelma
  - IUT 1
  - Université Joseph Fourier
- Une classe préparatoire aux grandes écoles après un BTS ou DUT (1 an)

**Sections à horaires aménagés**

- Européen Anglais
- Musique (partenariat conservatoire)

**L'ouverture culturelle à Argouges**

- Un club théâtre en coopération avec l'espace 600
- Des partenariats avec :
  - la fabrique Opéra et l'orchestre symphonique universitaire
  - le conservatoire de musique de Grenoble
  - l'institut d'Art&Design de Suzhou (Chine)
  - le lycée Nuuk (Groenland)
  - la chaufferie
  - les médiathèques municipales
  - la MC2
  - le centre du graphisme à Echirolles
  - l'Hexagone (Meylan)