

LES MÉTIERS DE LA COMMUNICATION VISUELLE ET DES INDUSTRIES GRAPHIQUES

www.argouges.fr

Licence Professionnelle Flux Numériques Édition et Production d'Imprimés

Le métier

L'intégration des flux numériques, couplée à la gestion de la reproduction des couleurs et à la maîtrise des bases de données constitue l'un des enjeux majeur de cette industrie.

La formation

Cette Licence Professionnelle vous permet d'acquérir des compétences en gestion de la couleur, gestion des flux, gestion des réseaux informatiques et matériels dédiés, bases de données, RIPs, etc.

- Compréhension et paramétrage d'un flux numérique
- Aptitude à suivre les évolutions technologiques du secteur
- Mise en place de la gestion de la couleur dans un flux numérique de production
- Utilisation des normes ISO
- Compréhension de la problématique des formats de fichiers (PDF, JDF, XML...)
- Gestion de bases de données
- Création de sites Web dynamiques
- Impression de données variables

En apprentissage : ce cursus est basé sur une alternance de séjours d'environ un mois à l'école avec des cours théoriques traditionnels, et en entreprise. Il vous permettra de réaliser des projets autour de problématiques industrielles. Il s'appuie sur une pédagogie concrète adaptée aux spécificités de l'alternance.

La poursuite d'études

La Licence Professionnelle est un diplôme de niveau II qui permet :

- D'envisager essentiellement une insertion professionnelle immédiate
- De candidater sur tous les concours de niveau BAC + 3
- De poursuivre éventuellement des études au niveau Master (M)

En apprentissage

Ce cursus est basé sur une alternance de séjours d'environ un mois à l'école avec des cours théoriques traditionnels, et en entreprise. Il vous permettra de réaliser des projets autour de problématiques industrielles. Il s'appuie sur une pédagogie concrète adaptée aux spécificités de l'alternance.

Les emplois

Imprimeries traditionnelles : imprimeries numériques (impression à la demande, impression de données variables...)

Secteur du consulting (consultants couleurs), SSII et développeurs de solutions logicielles (RIP, flux), Intégrateurs prépresse, Éditeurs, Industriels de l'emballage...

Vous serez: Administrateur de réseaux dans les industries graphiques, Administrateur bases de données, Chef de projets numériques et web, Responsable prépresse et gestion des flux, Responsable veille technologique pour prépresse et/ou production, Responsable support technique, Gestionnaire de systèmes d'impression numériques, Commercial, Consultant conseil.

En savoir plus : <http://www.onisep.fr>

LES MÉTIERS DE LA COMMUNICATION VISUELLE ET DES INDUSTRIES GRAPHIQUES

Le lycée général, technologique et professionnel **Argouges** propose toute la filière de formation, du Bac Pro à des études supérieures.

L'enseignement est gratuit. Tous les métiers sont accessibles aux garçons et aux filles. Les régimes de scolarité sont l'externat, la demi-pension ou l'internat garçons et filles (admission sous condition en post bac).

Pour toute information complémentaire :

- <http://www.argouges.fr>
- Ce.0381603L@ac-grenoble.fr
- **04 76 44 48 05**



Organisation des études au lycée Argouges

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles
ATS : Adaptation Techniciens Supérieurs

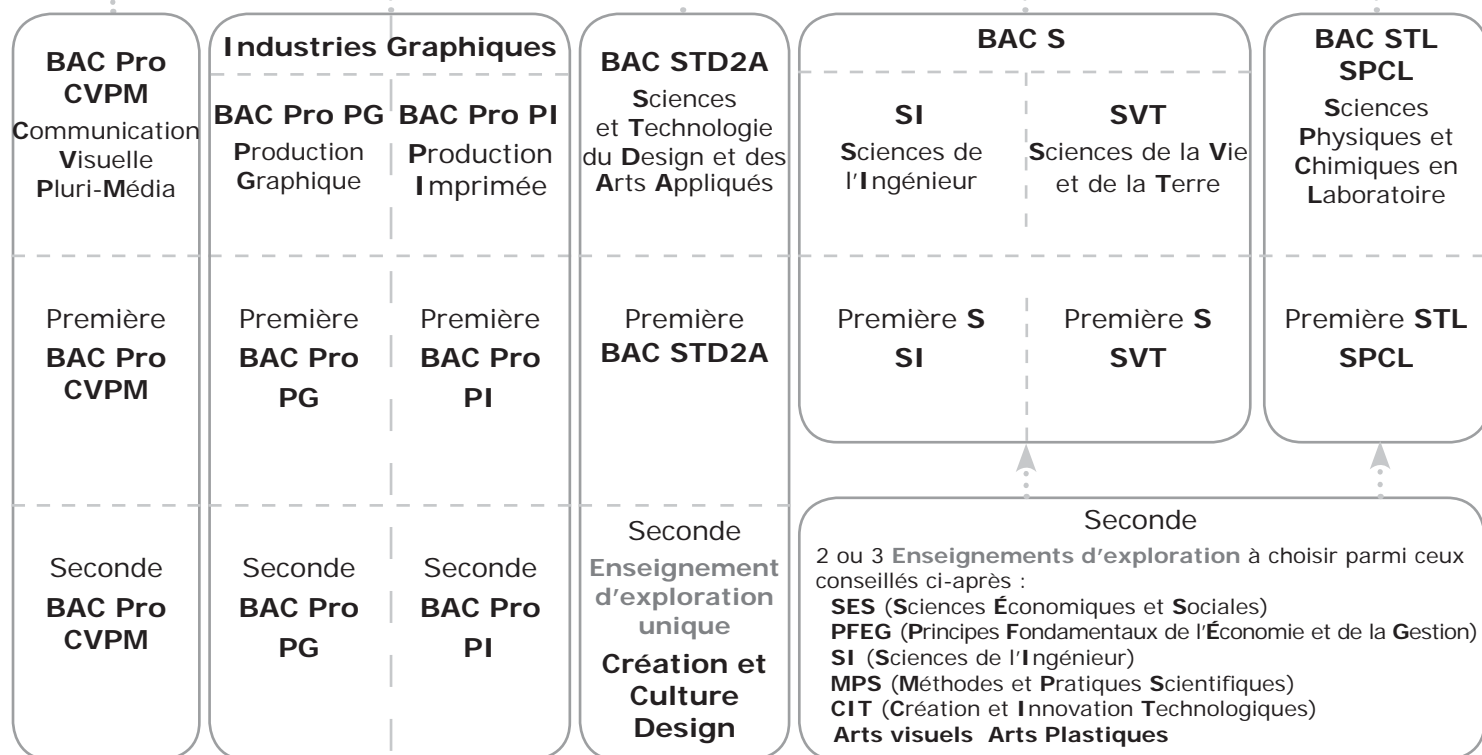
Licence Professionnelle
Flux numériques,
édition et production d'imprimés

en partenariat
avec **INP-PAGORA**

BTS CIG
Communication et Industries Graphiques
Option A : **ERPG**
Étude et **R**éalisation de **P**roduits **G**raphiques
Option B : **ERPI**
Étude et **R**éalisation de **P**roduits **I**mprimés
2 ans de formation pour obtenir un BTS

**Poursuite
d'études**

autres BAC : voir **ONISEP**



Lycée professionnel



Collège
Classe de Troisième



Lycée