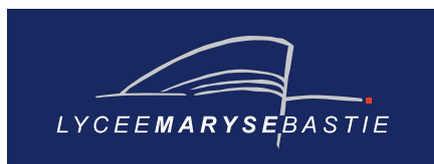


**RENCONTRE LE POPULAIRE DU CENTRE
LE 06 OCTOBRE 2017**

**Du nouveau dans la formation dans
le secteur des Industries
Graphiques**

Avec

Le Lycée Maryse BASTIE



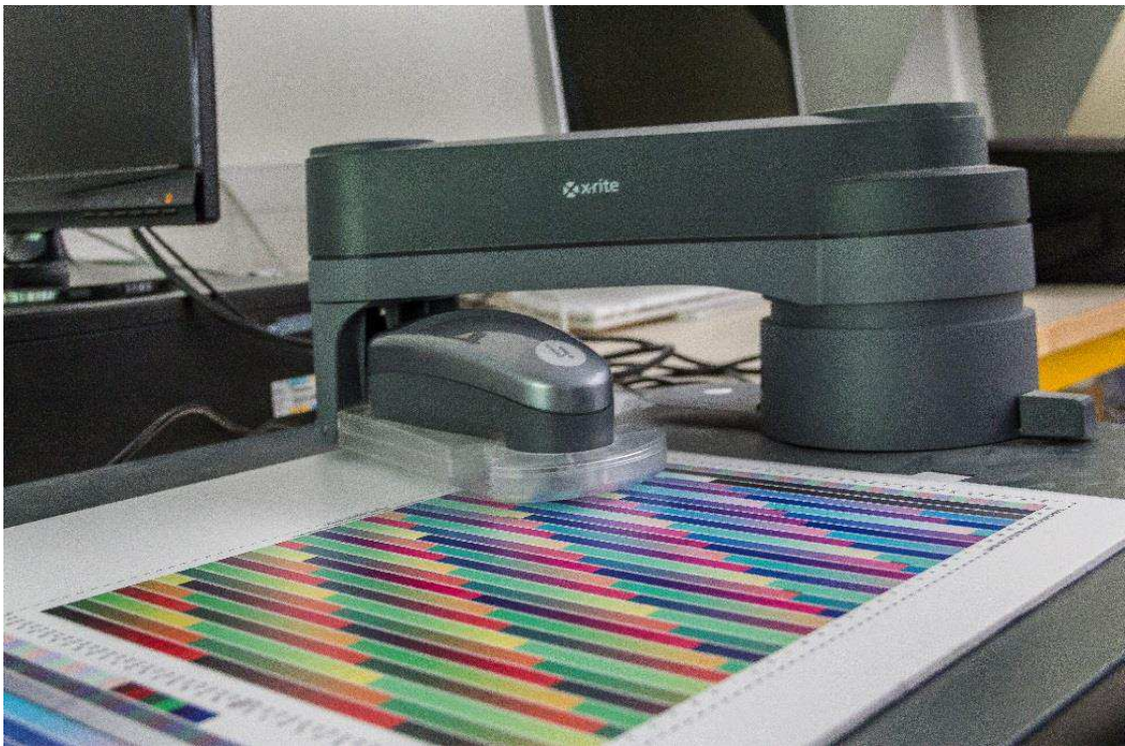
Le Greta du Limousin



EN PARTENARIAT AVEC L'UMGL du LIMOUSIN

Union
des Métiers
Graphiques
du Limousin

Une formation nouvelle pour de nouveaux métiers



Gestionnaire de Chaîne Graphique numérique

- ➡ Une formation qui s'inscrit dans le plan national d'ouverture de 500 formations nouvelles dans les métiers innovants.
- ➡ Une formation qui répond à des besoins d'élévation de compétences des entreprises du secteur de la Région Nouvelle Aquitaine
- ➡ La mise en place se fait en partenariat avec l'Union des Métiers Graphiques du Limousin et l'école PAGORA de Grenoble (école d'ingénieurs formant des jeunes pour les industries papetières et graphiques)
- ➡ Une classe passerelle post BAC +2 permettant une intégration immédiate dans l'emploi ou une poursuite d'études en école d'ingénieurs en alternance.
- ➡ Elle est unique en France



Un secteur qui évolue

Le monde de l'imprimé est une industrie en pleine mutation mais à l'ère du tout numérique, l'imprimé reste une valeur essentielle, un outil qui a toute sa place dans une offre de communication devenue cross-média

Pour intégrer dans les secteurs des médias, de l'édition et de la communication imprimée ces nouveaux espaces de communication où l'instantanéité de l'information devient la règle, les entreprises **doivent acquérir de nouvelles compétences plus spécifiques qui leur permettront de développer de réelles stratégies numériques.**

Face aux innovations de la chaîne graphique et afin d'assurer leur pérennité cette formation doit aider les entreprises à conforter leur développement de façon durable dans le cadre de nouveaux modèles économiques



Création d'une Formation d'Initiative Locale



➡ **Un dispositif financé par l'Education Nationale et la Région Nouvelle Aquitaine**

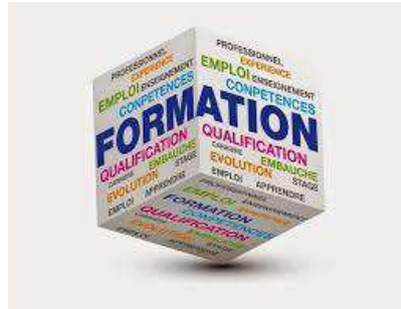
➡ **Une formation conjoncturelle et non structurelle**

➡ **Une section ouverte pour un an**

➡ **Une réponse rapide aux besoins des entreprises et adaptée aux perspectives d'emploi**

Une classe passerelle entre un diplôme BAC +2

et l'école d'ingénieurs ou l'emploi



➡ Les objectifs

- ➡ Apporter des compétences professionnelles reconnues par la profession
- ➡ Développer le nombre d'ingénieurs dans les PME et TPE de la Région
- ➡ Offrir un cursus complet du Baccalauréat à l'école d'ingénieurs au Lycée Maryse Bastié et Greta du Limousin
- ➡ Attirer les jeunes vers les métiers en tension des Industries Graphiques
- ➡ Sécuriser les parcours par la contractualisation avec les entreprises

➡ Les publics accueillis

- ➡ Jeunes en formation initiale sous statuts étudiants
- ➡ Salariés des industries Graphiques ou d'un autre secteur
- ➡ Demandeurs d'emploi
- ➡ Congés individuels de formation

➡ Les prérequis

- Titulaires d'un BTS, DUT, DMA, L2/L3 et/ou expérience professionnelle dans le secteur

- ➡ La durée : 700h organisée de façon modulaire (voir schéma en annexe)

Rentrée le 06 novembre 2017

Pour candidater, vous pouvez contacter

- Le lycée Maryse Bastié - Richard VANTREPOL : 05 55 04 27 14
Standard : 05 55 04 27 00 – Richard.Vantrepol@ac-limoges.fr
- Le Greta du Limousin - Nathalie LALLEMAND : 05 55 12 31 02
nathalie.lallemand@ac-limoges.fr

GESTIONNAIRE DE CHAÎNE GRAPHIQUE NUMÉRIQUE

Lycée Maryse Bastié



FCIL : Gestionnaire de chaîne Graphique numérique

Classe passerelle entre le BTS et l'école d'ingénieurs

■ LES OBJECTIFS :

- Des compétences professionnelles supplémentaires
 - ➔ favoriser les capacités d'adaptation aux nouvelles technologies
- Développer le nombre d'ingénieurs dans les PME et TPE de la Région
- Un cursus complet du Bac professionnel à l'école d'ingénieurs
- Améliorer l'image de marque des métiers dans les industries graphiques
- Elever le niveau de recrutement

■ LA DUREE :

- 700 Heures
- Organisation modulaire

FCIL : Gestionnaire de chaîne Graphique numérique

FCIL : Formation complémentaire d'Initiative locale

- Formation qui s'inscrit dans le cadre du plan national d'ouverture de 500 formations nouvelles dans les métiers innovants
- Elle répond à des besoins d'élévation du niveau de compétences des entreprises du secteur de la région Nouvelle Aquitaine
- La mise en place se fait en partenariat avec l'Union des Métiers Graphiques du Limousin et l'école PAGORA de Grenoble.
- Elle est conjoncturelle et non structurelle
- Elle est unique en France

FCIL : Gestionnaire de chaîne Graphique numérique

■ LE PUBLIC

Jeunes en formation initiale sous statut étudiant

- Salariés des industries graphiques
- Congés Individuels de Formation
- Demandeurs d'emploi

■ LES MODALITES DE FORMATION

- En présentiel, en continue
- Certains modules se feront à distance
- Possibilité de faire un stage en entreprise à la fin de la formation

■ LA DUREE :

- 700 Heures

■ LIEU DE FORMATION :

- Lycée Maryse Bastié – 29 rue Louis Armstrong – 87065 Limoges Cédex

FCIL Gestionnaire de chaîne graphique numérique

Recrutement sur dossier et entretien

BTS Communication et Industries Graphiques

BTS - DUT - L2 - DMA

**Cadre niveau III Entreprises Industries Graphiques
Projets VAE en parallèle**

FCIL

8 à 12 stagiaires

Lycée Maryse Bastié

GRETA du LIMOUSIN

Emplois dans les entreprises de la chaîne graphique

Grenoble-INP-PAGORA
Concours sur titres/dossiers
Convention de partenariat

Ecoles d'Ingénieurs
SUP DE PUB - Bordeaux

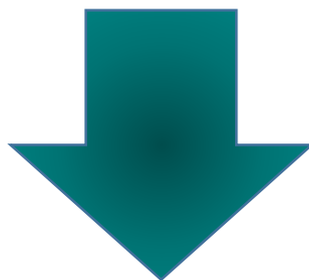
Formation Complémentaire d'Initiative Locale (FCIL)

TRONC COMMUN

UE 1 Sciences	UE 2 Communication	UE 3 Informatique
------------------	-----------------------	----------------------

SPÉCIALITÉS

UE 4 Web to Print	UE 5 Cross media	UE 6 Traitement des données numériques	UE 7 Management environnemental
----------------------	---------------------	---	---------------------------------------



7 modules de 100 heures

LE CONTENU

■ LE SOCLE DE BASE – ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE

- Sciences : mathématiques, chimie, thermodynamique, physique
- Communication : anglais, communication orale et écrite, gestion de projet, gestion de production
- informatique : algorithmique et scripts, base de données, réseaux

■ MODULES PROFESSIONNELS SPECIFIQUES :

- WEB TO PRINT : culture Web, HTML, CSS, développement de site statique, Web dynamique, connexion à une base de données, création de formulaires, projet de création d'un site WEB TO PRINT (WordPress, Woocommerce, Pichprint,...), langage de développement, langage PHP, JS, XML
- CROSS MEDIA : réalisation d'une campagne cross média
- Traitement des données numériques, automatisation des tâches : les fichiers numériques, travail sur flux d'automatisation des Approches multicanaux
- Management environnemental : management environnemental, bilan carbone, normes QSE (Qualité, Sécurité, Environnement)

LE CONTENU

■ MODULES OPTIONNELS

- Design graphique
- Web Design
- Fichiers pour la flexographie
- Fichiers numériques orientés « Print » et gestion de la couleur
- Calcul de prix de revient dédié WEB TO PRINT
- Simulation impression flexographie
- Packaging écoresponsable



QUESTIONS DIVERSES



MERCI DE VOTRE ATTENTION