



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS D'EXCELLENCE

PLASTICAMPUS

Région : **Auvergne Rhône Alpes** / Académie : **Lyon**

Territoire

Implanté en Région AuRA, le Plasticampus regroupe des partenaires de la formation, des industriels et de la vie étudiante, qui se répartissent dans la Plastics Vallée, la vallée de Thiers et de la région lyonnaise.

La Plastics Vallée est le premier pôle de la plasturgie en Europe avec une concentration unique de savoir-faire. La région AuRA accueille un quart de l'ensemble national des entreprises de la filière plasturgie.

Secteurs professionnels

La filière plasturgie regroupe essentiellement des PME dans les secteurs d'activités suivants :

- L'emballage;
- Le bâtiment;
- L'automobile;
- La santé et le médical;
- Les Transports dont l'aéronautique;
- Le sport et les loisirs.

Filière associée

Les formations sont accessibles en formation initiale (FI), par apprentissage (FA) et en formation continue (FC).

Filière(s) de formation

1. Les métiers de la conception de produits industriels et du prototypage 3D.
2. Les métiers de la plasturgie et des composites.
3. Les métiers de la production et la fabrication industrielle.
4. Les métiers de la maintenance industrielle,
5. Les métiers de conduite de ligne, de réglage et de monteur d'outillages.
- 6- Les métiers d'art visuel et de sérigraphie
- 7- Les métiers de la cyber sécurité et de l'électricité
- 8- Les métiers de la fonderie

9- Les métiers du tertiaire: gestion des organisations, vente, technico-commercial, assistant, NDRC, comptable et négociateur.

Le projet

Par la mise en réseau entre les formations du secondaire et celles du supérieur, le campus facilite les parcours du niveau bac - 3 à bac + 5 sur un même territoire et rend plus attractives pour les familles et les jeunes les formations industrielles. Par les liens établis et confortés avec les entreprises, PlastiCampus multiplie les lieux pour les périodes de formation en milieu professionnel et pour faire reconnaître les qualifications des jeunes.

PlastiCampus réunit ainsi les conditions pour faciliter l'insertion et les reconversions professionnelles avec un lieu Totem de 400 m² disposant d'un Fablab et d'un Lab.

Les axes de développement stratégiques sont :

- optimiser, adapter et sécuriser les parcours de formation tout au long de la vie afin de répondre aux besoins des entreprises;
- mettre en réseau les moyens humains et matériels des partenaires pour optimiser les espaces servant à la formation des partenaires et aux prestations technologiques;
- créer un climat propice à une dynamique de formation durable;
- augmenter l'attractivité de la filière et valoriser l'enseignement professionnel.

Membres du réseau

Partenaires territoriaux :

- AuRA, région Auvergne Rhône Alpes.
- Haut Bugey Agglomération.
- Mairies (Oyonnax – Bellignat).

Lycées :

- Lycée Arbez Carme (Bellignat).
- Lycée Paul Painlevé (Oyonnax).
- Lycée Hector Guimard (Lyon).
- Lycée Germaine Tillion (Thiers)
- Lycée Jean Zay (Thiers).

Ecole d'ingénieurs

- INSA (Oyonnax).
- Include INSA d'Oyonnax.

Centres de formation d'apprentis :

- POLYVIA Formation.
- UCBL (Université Claude Bernard Lyon).
- UIMM AFPMA.

Formation continue :

- Polyvia Formation.
- Greta de l'Ain.
- UIMM AFPMA.

Centre de recherche :

- POLYMERIS- Pôle de compétitivité
- IPC – Centre Technique Industriel de la plasturgie et des composites

Entreprises :

Citons quelques entreprises

- PERNOUD DEVELOPPEMENT
- JB TECNICS
- SMP MOULE
- TECMAPLAST
- BIILION
- APTAR

Acteur économique :

- AEPV (Acteur Economique de la Plastics Vallée) Cette structure regroupe de nombreuses entreprises locales de toutes filières (commerce, services, industrielles, prestations, ...).

Organisations professionnelles

- POLYVIA, branche professionnelle de la plasturgie, des polymères et des composites.
- UIMM, Union des industries et métiers de la métallurgie, fédération patronale française de la métallurgie.

Contact établissement support

Lycée polyvalent Arbez Carme

1 rue Pierre et Marie Curie - 01100 Bellignat

04 74 81 97 97

arbez-carme.ent.auvergnerrhonealpes.fr/

Directeur opérationnel du campus :

Philippe ANTON

Philippe.anton@plasticampus.fr

06 99 59 96 08

www.plasticampus.fr/