

NOS FILIÈRES :

ENSEIGNEMENT SECONDAIRE

• CAP Ortho-prothèse

C'est :

- Créer des appareils destinés à remplacer un ou plusieurs membres (prothèses) ou à palier les déficiences musculaires, osseuses, neurologiques, pour corriger les difformités (orthèses).
- Utiliser des matériaux divers (cuirs, peaux, plastiques, métaux légers...).
- Respecter et mettre en œuvre une prescription médicale.

Pour une insertion professionnelle ou poursuite d'études en Bac TAO

• BAC professionnel TAO

Technicien Appareillage Orthopédique

C'est réaliser des appareillages médicaux, d'orthèses et de prothèses.

Pour des services d'appareillages intégrés dans les hôpitaux ou les centres de rééducation fonctionnelle, et des sociétés de vente de matériel médical.

• BAC professionnel photographie

C'est :

- Assurer les prises de vues en studio et extérieur.
- Assurer le traitement numérique.
- Contrôler les relations avec la clientèle et les fournisseurs.

Pour être assistant photographe, technicien de laboratoire, opérateur en magasin photo, etc. Cette formation couvre les activités principales de prise de vues et de traitement de l'image.

• BAC professionnel AGORA

Assistance à la Gestion des Organisations et de leurs Activités.

C'est prendre en charge différentes activités administratives comme : opérations commerciales, de communication, de relations avec les clients.

Pour un gestionnaire administratif, travailler dans des administrations publiques ou privées



Microtechniques



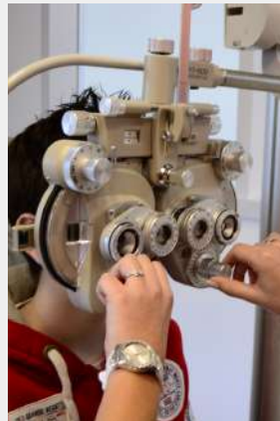
Photographie



Ortho-Prothèse



AGORA



Optique lunetterie



DN MADE régie lumière et son

• BAC professionnel Optique et Lunetterie

Micro-technicien monteur **c'est** :

- Accueillir, informer, conseiller, analyser les besoins,
- Mener à bien les contrôles dans le respect de la réglementation,
- Effectuer ou faire exécuter le montage d'un équipement,
- Assurer le service après vente et le suivi.

Pour opérer en tant que technicien monteur, vendeur et monteur ou responsable d'atelier.

• BAC professionnel Microtechniques

C'est assurer la fabrication et la miniaturisation des systèmes à partir de matériaux électroniques ou présentant des propriétés électriques, magnétiques ou optiques.

Pour exercer son activité dans des entreprises utilisant de très petits produits et des systèmes pluritechnologiques.

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

• BTS Photographie

C'est assurer la prise de vue photographique (reportages, travail en studio...), le développement et le tirage, la retouche d'images numériques, la vente de produits et de matériel photo.

Pour travailler en laboratoires professionnels, les magasins spécialisés destinés au grand public (vente de matériel, développement), les services photo des entreprises ou magazines.

• DN MADE spectacle régie son/lumière

Diplôme National des Métiers d'Art et du D'Esig

Un régisseur **c'est** répondre techniquement aux enjeux de la création en spectacle vivant, et d'y contribuer en l'enrichissant d'un regard artistique et personnel.

Pour mettre en lumière ou sonoriser un spectacle, un événement selon l'option choisie.

ENSEIGNEMENT SECONDAIRE

CAP Orthoprothésiste

BAC PRO Technicien

Appareillage Orthopédique

BAC PRO Optique Lunetterie

BAC PRO Microtechniques (REMI)

BAC PRO Photographie

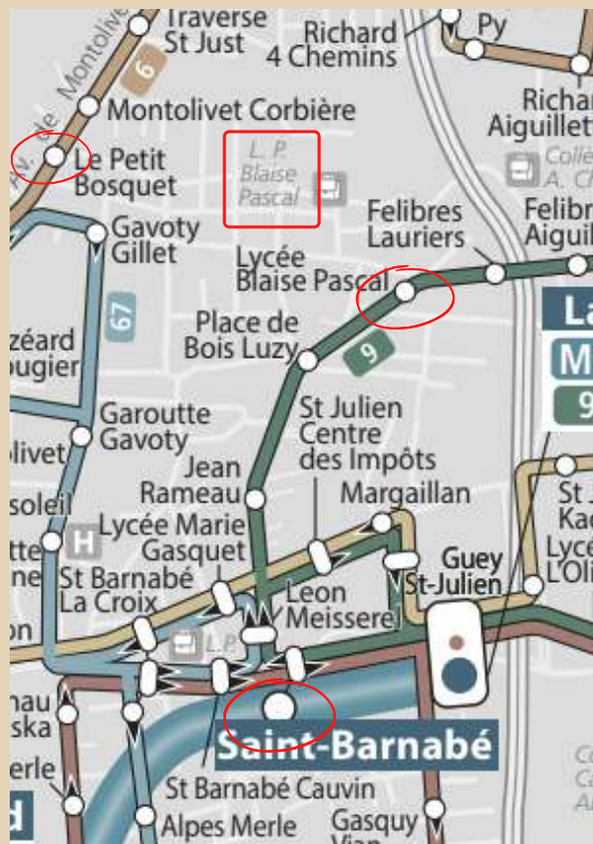
BAC PRO AGOrA

ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

DNMADE spectacle

spécialité lumière ou régie son

BTS Photographie



LYCÉE BLAISE PASCAL

Accès au lycée avec les transports :

Métro 1 - arrêt "Saint-Barnabé"

Ligne bus 9 - arrêt "Lycée Blaise Pascal"

Ligne bus 6 - arrêt "Petit Bosquet"

49 Traverse Capron, 13012 MARSEILLE

tél. 04 91 18 03 40

ce.0130059u@ac-aix-marseille.fr

www.lyc-pascal.ac-aix-marseille.fr/spip/