

Afin de nous localiser

La gare de Montereau-Fault-Yonne

est à 5 minutes à pied du lycée

De nombreux services de bus desservent le lycée



LE METIER :

Spécialiste du cuir, le maroquinier fabrique des objets de la vie courante : sac à main, valise, porte-monnaie, ceinture, etc. Il en définit la forme, choisit le matériau et la couleur, puis réalise le prototype (modèle).

Les morceaux de cuir, préalablement préparés, sont coupés à la main ou à l'emporte-pièce. Il faut tenir compte des nuances de qualité du cuir : prévoir le plus beau pour l'extérieur, celui qui a des petits défauts pour l'intérieur. Les pièces sont disposées de manière à avoir le moins de chutes possible. Vient ensuite l'assemblage des morceaux.

Les piqûres sont en général faites à la machine, même si certains ateliers de luxe pratiquent encore le « cousu main ». Enfin, plaquer et glacer le cuir donne à l'article toute sa brillance.

Entre tradition et modernité, il perpétue un savoir-faire ancestral tout en adaptant ses modèles aux évolutions de la mode.

Lorsqu'il est installé comme artisan, le maroquinier intervient de la création du modèle à la finition. Dans l'industrie, il se spécialise : modéliste, coupeur, piqueur-monteur en maroquinerie.

LA POURSUITE D'ETUDES :

BTS Métiers de la Mode-Chaussure et Maroquinerie.

RESSOURCES UTILES :

ONISEP : <http://www.onisep.fr/>

Eduscol : <http://eduscol.education.fr/>

Oriane ile de France : <https://www.oriane.info>

Conseil national du Cuir : <https://conseilnationalducuir.org>



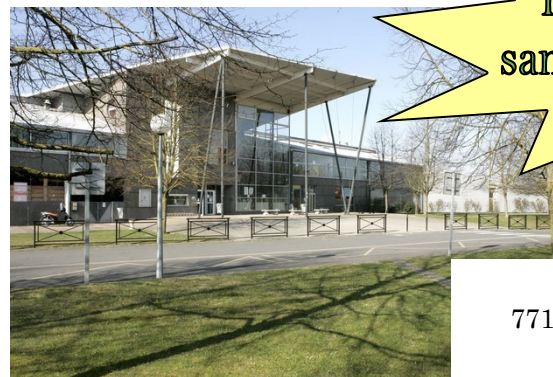
LYCÉE LABELLISÉ

« LYCÉE DES MÉTIERS DE LA MODE »

Bac Pro

Metiers du Cuir Maroquinerie

EN INITIALE OU EN ALTERNANCE
PARTENARIAT AVEC HERMÈS



Portes ouvertes
samedi 7 mars 2020
9h-13h

12 rue du 8 mai 1945
77130 MONTEREAU FAULT YONNE
Téléphone : 01 64 32 50 62
Fax : 01 64 32 44 92

Courriel : ce.0772312v@ac-creteil.fr
Site : <http://www.lyceefloratristan77.com>

LES ENSEIGNEMENTS

enseignement	Seconde	Première	Terminale
Ateliers	11h	9h30	10h
Économie-gestion	1h	1h	1h
Prévention-santé-environnement	1h	1h	1h
Arts appliqués-création	1h	1h	1h
Total des enseignements professionnels	14h	11h30	13h
Français, histoire-géographie, éducation civique	3h30	3h	3h
Mathématiques Sciences physiques et chimiques	3h	3h30	3h
Langue vivante	2h	2h	2h
EPS	2h30	2h30	2h30
Total des enseignements généraux	11h	11h	10h30
Accompagnement personnalisé	3h	3h	3h30
Co-Interventions Pro/Français	1h	1h	0h30
Co-Interventions Pro/Maths	1h	0h30	0h30
Réalisation chef-d'oeuvre	0	2h	2h

Bac Pro

Metiers du Cuir Option Maroquinerie

L'accès à la formation :

- ◆ Les élèves issus d'une classe de 3e de coll ge peuvent préparer ce Bac Pro en 3 ans.

Les qualités requises :

- ◆ Habileté manuelle, sens du toucher,
- ◆ Rigueur et précision,
- ◆ Bonne acuité visuelle,
- ◆ Bonne condition physique
- ◆ Amour de la mode et des métiers de la création

La formation professionnelle :

Les élèves apprendront progressivement à s'adapter aux tendances de la mode. Il leur faudra imaginer, concevoir, couper, préparer, assembler selon différentes techniques, réaliser, tester et produire (  l'unité ou en série).

Il conviendra de mélanger technique moderne (dessin assisté par ordinateur...) et techniques artisanales (couture main...).

Ils devront maîtriser parfaitement les procédés de fabrication.

Les élèves apprendront aussi à connaitre les caractéristiques de nombreuses matières animales, végétales ou synthétiques : peaux de crocodile, autruche, alcantara, skai, pvc ..

Les Périodes de Formation en Milieu

Professionnel (PFMP) :

- ◆ 22 semaines réparties sur les trois ans (6+8+8).



LES EPREUVES

�preuves	Coef.
E1 : �preuve technique de conception.	
Sous-�preuve E11 : Développement de produit – Esthétique, fonctionnel et technique.	3
Sous-�preuve E12 : Conception, construction d'un modèle en CAO	3
E2 : �preuve scientifique et technique	
Sous-�preuve E21 : Mathématiques et sciences physiques	1,5
Sous-�preuve E22 : Travaux pratiques de sciences physiques	1,5
E3 : �preuve technique d'industrialisation et de réalisation du produit	
Sous-�preuve E31 : Industrialisation du produit	3
Sous-�preuve E32 : Pratique professionnelle en entreprise.	2
Sous-�preuve E33 : Projet de réalisation d'un prototype et contrôle qualité.	3
Sous-�preuve E34 : Economie et Gestion	1
Sous-�preuve E35 : Prévention Santé Environnement	1
E4 : �preuve de langue vivante	2
E5 : �preuve de français, histoire et géographie	
Sous �preuve 51 : Français	3
Sous �preuve 52 : Histoire et géographie	2
E6 : �preuve Arts appliqués et culture artistique.	1
E7 : �preuve d'éducation physique et sportive	1