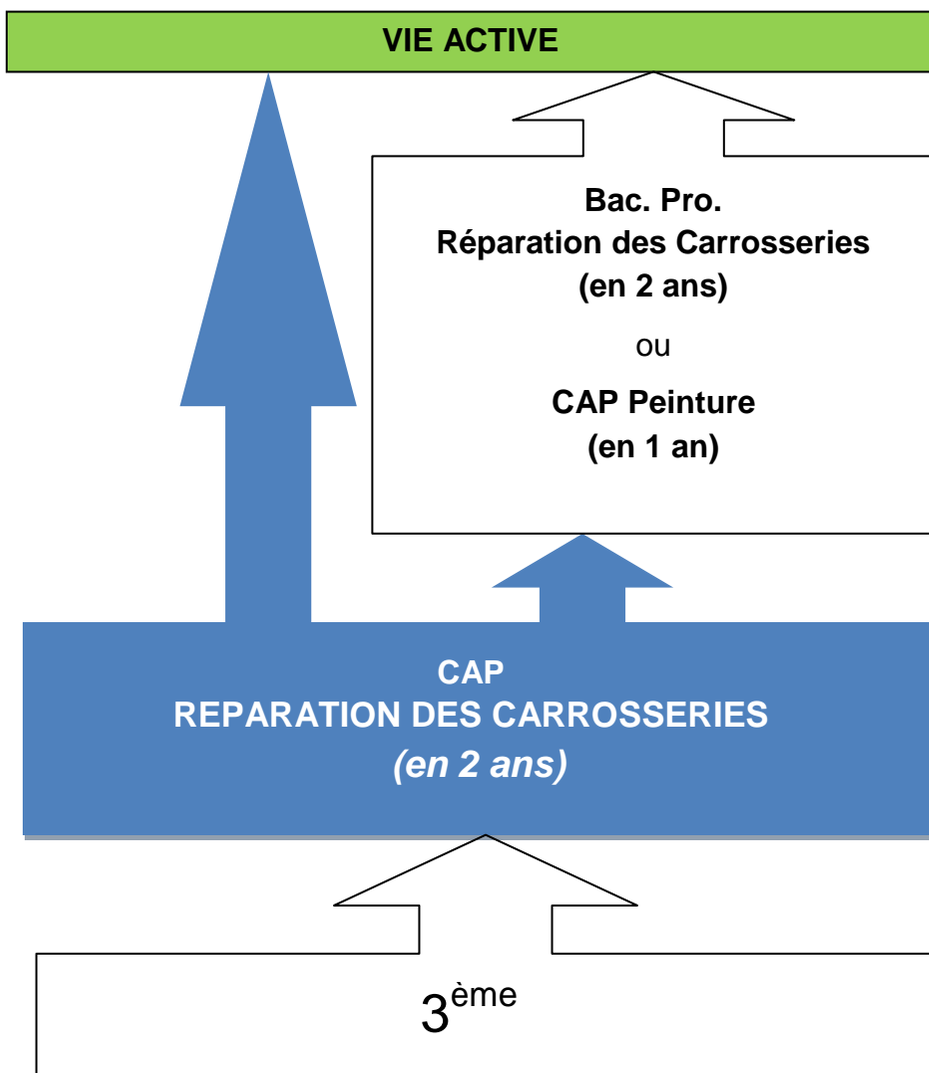
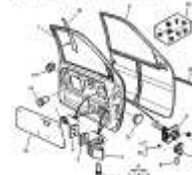


En 2 ans
après la 3^{ème}

CURSUS :



Lycée
Des Métiers
Pierre
Mendès-France
académie de Montpellier



CAP

Réparation des Carrosseries

Contacts :

✓ LYCEE :

Standard, 04.67.13.35.00

✓ Courriel :

ce.0340043m@ac-montpellier.fr

lycmetiers.mendesfrance@ac-montpellier.fr

✓ M. BÉNAZET, DDFPT (Chef de Travaux) :

alexis.benazet@ac-montpellier.fr

04.67.13.35.22

Lycée des
Métiers
Pierre
Mendès
France

www.lmpmf.fr

380 rue du Mas de Brousse CS 26037 34060 Montpellier Cedex 2



<https://www.lyc-mendesfrance-montpellier.ac-montpellier.fr/>

Baccalauréat Professionnel REPARATION DES CARROSSERIES

PRESENTATION :

Ce diplôme prépare au métier de **CARROSSIER REPARATEUR**.

ROLE :

Le technicien en réparation de carrosserie est généralement passionné d'automobile. Il est responsable de la remise en état d'un véhicule, voir de sa transformation (tuning).

OBJECTIFS :

Mettre en œuvre des connaissances technologiques, se documenter en maîtrisant la lecture, analyser et utiliser des outils de contrôle et de réparation des structures.
Préparer l'élève aussi à une poursuite d'étude.

QUALITES REQUISES :

Sens de l'organisation, réflexion, rigueur et esprit d'initiative, goût pour le travail bien fait.
Bonne maîtrise de la langue française (écouter, comprendre, appliquer, rédiger).
Ponctuel et assidu.

COMPETENCE :

Son activité consiste, au sein de l'équipe de réparation, à accueillir et orienter le client ; préparer son intervention sur le véhicule ; déposer, reposer les éléments de carrosserie ; réparer les éléments ; contrôler les structures ; préparer la mise en peinture ; préparer le véhicule à la livraison et rendre compte de l'intervention à la hiérarchie de l'entreprise.
A savoir : Il nécessite des connaissances en géométrie dans l'espace et beaucoup d'adresse.

DEBOUCHES :

Les entreprises de tôlerie, les ateliers des parcs automobiles, les carrossiers réparateurs.
Les carrosseries à réparer sont de toutes natures : automobiles, cycles, motocycles, matériel aéronautique, matériel ferroviaire, matériel maritime, matériel agricole, matériel de travaux publics.



12 semaines de stages sur 2 ans
12 places

GRILLE HORAIRE :

	PREMIÈRE ANNÉE			DEUXIÈME ANNÉE			TOTAL SUR 2 ANS
	Total	Dont en classe entière	Dont effectif réduit (b)	Total	Dont en classe entière	Dont effectif réduit (b)	
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS							
Enseignement professionnel	333,5	58	275,5	312	52	260	645,5
Enseignements professionnels et français en co-intervention (c)	43,5	43,5	0	39	39	0	82,5
Enseignements professionnels et mathématiques en co-intervention (c)	43,5	43,5	0	39	39	0	82,5
Réalisation d'un chef d'œuvre (d)	87			78			165
Prévention-santé-environnement	43,5	0	43,5	26	0	26	69,5
	561			494			1045
ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX							
Français, histoire-géographie	43,5	14,5	29	39	13	26	82,5
Enseignement moral et civique	14,5	0	14,5	13	0	13	27,5
Mathématiques – Physique-Chimie	43,5	14,5	29	39	13	26	82,5
Langue vivante	43,5	14,5	29	39	13	26	82,5
Arts appliqués et culture artistique	29	14,5	14,5	26	13	13	55
Éducation physique et sportive	72,5	72,5	0	65	65	0	137,5
	246,5			221			467,5
Consolidation, accompagnement personnalisé et accompagnement aux choix d'orientation	101,5	43,5 (e)	58	91	39	52	192,5
TOTAL	899			806			1705
PÉRIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL	6 semaines			6 semaines			12 semaines