

BTS CRC

Conception et Réalisation de Carrosserie

Lycée Charles Petiet
LES METIERS DE L'AUTOMOBILE
Des Formations Pour Réussir



Recrutement :

Bac Pro :

- Carrosserie
- EDPI
- Technicien modeleur
- Technicien d'usinage
- Technicien outilleur

Bac STI 2D

Bac S et SI

Débouchés :

Concepteur Catia V5

Technicien qualité.

Technicien de production, de maintenance, de gestion

Poursuite d'études :

Licence professionnelle

École d'ingénieurs

Pour plus d'informations :

btscrc@gmail.com

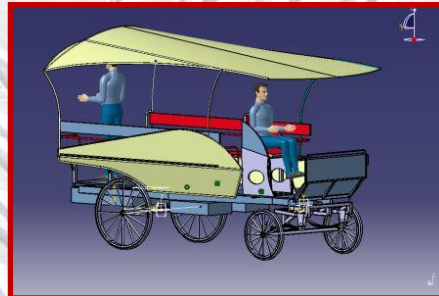
www.lyc-petiet-villeneuve.ac-versailles.fr

Principaux moyens matériels :

Salle CAO: postes équipés du logiciel Catia V5

Salle FAO: postes équipés du logiciel TOPSOLID

Atelier: découpe plasma, poinçonneuse numérique, plieuse numérique, poste soudage (TIG, MAG, CERP), Machine à Mesurer Tridimensionnelle.



Stages :

8 semaines en 1^{ère} année
3 semaines en 2^{ème} année

Constructeurs automobile
(Renault, PSA,...)

Sous-traitants automobile
Carrossiers industriels

Contact :

Lycée Charles Petiet
65 boulevard Gallieni
92390 Villeneuve la Garenne
Proviseur : M. Baquiast
Proviseur adjoint : M. Ouchen
Chef des Travaux : M. Maravel
lyc-petiet-vlg@ac-versailles.fr
Tel : 01 41 47 40 00

Conception et Réalisation de Carrosserie

