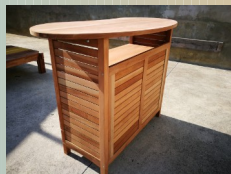


= BTS DRB =

Lycée JEAN JOLY



Développement et Réalisation Bois



Pour qui ?

Bac pro TMA, ERA, TCB, TFBMA, EEC
Bac STI2D
Autre Bac

Pour faire quel métier ?

Chef d'atelier, Technicien de fabrication de mobilier, Technicien de production Bois, Conducteur de machine à commande numérique, Technicien en bureau d'étude (conception)

Nos partenaires industriels

PROMOB – CAA (BAMB) – ATHENA OI – STAME – FIBRE OI – MENUISERIE VITRY – COULIDOR – LH AGENCEMENT – EURL BONIFAIX – VENCATACHELLUM – IDMR - DECORUN

Nos résultats

2017 : 54,5% - 2018 : 88,9% - 2019 : 72,7 %

Les poursuites d'étude

BTS
DRB

- Université : licence (+1a), Master (+3a), doctorat (+6a)
- Licence professionnelle, spécialisation (+1a)
- Prépa ATS (+1a) → Ecole d'ingénieur (+3a)

Pour faire quoi ?

Il vous permettra d'être performant dans les missions :

- de conception ou d'amélioration de produit ;
 - de dessin en 2D ou 3D ;
 - de résolution de problématiques d'industrialisation ou de production ;
 - de conduite de chaîne de production industrielle.
- Avec de l'expérience, vous pourrez rapidement évoluer vers des postes à responsabilités.

Stage en entreprise - Projet

1^{ère} année : 4 à 6 semaines en milieu professionnel pour découvrir la vie en entreprise

2^{ème} année : 4 semaines en responsabilité à partir de véritables problématiques de production ou d'organisation.

La formation

DISCIPLINES	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année	Coeff. examen
Culture générale et expression	3h	3h	3
Langue vivante	2h	2h	3 (CCF)
Mathématiques	3h	3h	2
Sciences Physiques	3h	3h	2 (CCF)
Développement de produit	7h	7h	4
Industrialisation de produit	6h	6h	3+2+2 (CCF)
Réalisation de produit (atelier)	8h	8h	
Étude de cas en milieu professionnel			3
Total	32h	32h	25
Accompagnement Personnalisé	120h sur 2 ans		

LYCÉE JEAN JOLY
2 chemin la Oulette
97421 La Rivière
Tél. : 0262 39 75 00
Site Internet : <http://lycee-jeanjoly.ac-reunion.fr/>