

Systeme Constructif Bois et Habitat



Pour qui ?

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

Pour faire quel métier ?

Chef de chantier, Chef d'atelier, Technicien en Bureau d'Etudes, Technicien en bureau d'architectes

Nos partenaires industriels

R CHARPENTE – BOIS COM – BOIS DE BOUT – ONF – ESPRIT BOIS OI – PROMOB – VUE EN PLAN – JUDITH – HPM – OBM – AXE OI – CONSTRUCTION ECO BOIS

Nos résultats

2017 : 77,8% - 2018 : 57,1% - 2019 : 71,4 %

Les poursuites d'étude

BTS
SCBH

- 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 **dessin en 2D et 3D**, sur Cadwork notamment ;
 - de **conception** et calcul de structure ;
 - de **conception** d'habitat ;
 - de **préparation de chantier** ;
 - de **gestion de problématiques** (qualité, sécurité, environnement) ;
 - de **management**.

Stage en entreprise - Projet

6 à 8 semaines en fin de 1ère année

La formation

| DISCIPLINES | 1 ^{ère} année | 2 ^{ème} année | Coeff. examen |
|---|------------------------|------------------------|---------------|
| Culture générale et expression | 3h | 3h | 3 |
| Langue vivante | 2h | 2h | 2 (CCF) |
| Mathématiques | 3h | 3h | 2 (CCF) |
| Sciences Physiques | 3h | 3h | 2 (CCF) |
| Étude architecturale | 2h | 2h | 1 (CCF) |
| Étude préparation de Projet | 12h | 12h | 6 + 4 (CCF) |
| Organisation et mise en œuvre | 8h | 8h | 6 |
| Rapport d'activités en entreprise (suivi de chantier) | | | 2 |
| Total | 33h | 33h | 28 |
| 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/>