



# Les anciens de la BCPST du Lycée Roland Garros :

## Jean-Baptiste Gomez, ingénieur diplômé de l'ENSTIB.

### Petite présentation :

Né à Marseille d'un père marseillais de la french connexion et d'une mère marseillaise, je décide d'émigrer à la Réunion à l'âge de 8 mois. Là, tout s'enchaîne très vite et je suis recruté en 2004 par un grand club qualifié pour la Champions League : le BCPST Tampon FC. Après deux années à tutoyer les cimes, les apex, les sommets et à multiplier les immenses performances, je suis transféré pour un montant record (1500 euros d'aides sur l'année du Crous ou je ne sais quel sponsor) vers un club de ligue 2 en Lorraine : le ENSTIB FC ou on joue avec des sabots et des ballons en bois sous la neige. Après cette période difficile, je décide de donner une nouvelle chance à ma carrière en acceptant un gros contrat à New Delhi.

### Peux-tu nous décrire ton métier ?

Je suis donc envoyé en Inde par une boîte française de meubles et décoration comme contrôleur qualité et fouetteur professionnel de paresseux chez les différents fournisseurs indiens. Je tiens presque un an !! Mais j'ai une proposition pour retourner dans un championnat d'élite : la Liga espagnole. Je suis transféré à Malaga pour jouer pour une autre boîte de décoration et ameublement toujours sur le thème de la qualité, contrôle, amélioration permanente, procédures... J'y suis depuis un an et je songe sérieusement à rester encore un peu dans le championnat espagnol.

**Petite explication : Jean-Baptiste a fait partie de la première promo de la BCPST du lycée Roland-Garros de 2004 à 2006, puis a intégré l'ENSTIB (Ecole spécialisée dans les technologies et l'industrie du bois à Epinal). Il est maintenant ingénieur et travaille en Espagne.**

### Parle-nous de ton école, l'ENSTIB (<http://www.enstib.uhp-nancy.fr>) :

Je pense que si on est sérieux, toutes les écoles d'ingénieurs sont bonnes.. Il faut se donner les moyens d'intégrer le maximum de connaissances qui seront des outils pour la suite. Les connaissances ne font pas tout non plus. Heureusement, il y a une très grande partie d'humain dans le travail. Aujourd'hui, je ne me sers que de 10% de ce que j'ai appris en prépa et en école. Mais les 90 % restant pourront me servir. On ne sait jamais... **Quand on entre dans une école d'ingénieur quelle qu'elle soit, on a encore beaucoup de marge de manœuvre pour trouver du travail dans des domaines très divers.** C'est nous qui faisons notre parcours et non l'école qui le fait à notre place. Il faut juste être actif, débrouillard.

Sinon, côté activités extra scolaires : pas mal d'associations pour une école assez petite. Bonne ambiance dans les promos. Bonnes infrastructures. Enorme atelier avec des machines qui valent des millions d'euros ouvert à tous les élèves. Les bricoleurs vont être servis. Mais attention : Population 20% de filles (ou indéterminé, camionneuses incluses) et 85% de mecs...

Côté stage, je trouve qu'il y en avait trop peu. 1 mois de stage ouvrier fait à la Réunion, un stage de 3 mois en Nouvelle-Zélande à la fin de la deuxième année et 6 mois de stage de fin d'études avec mémoire au bout et soutenance pour valider le diplôme. J'ai fait mon stage à Bordeaux en recherche développement.

### Un petit mot pour les élèves actuellement en BCPST :

Faire des efforts vaut vraiment la peine !! Je ne garde presque que d'excellents souvenirs de ces deux années passées au BCPST Tampon FC. Et les mauvais me font tellement rire maintenant. Vraiment, c'est une chance ! Et big up à toute l'équipe pédagogique.