

Mobilité étudiante 2019-2020



**Andrew
Gilles**

Master 2 en Sciences de l'Ingénieur Industriel,
orientation Construction
Département des Sciences et technologies



SEI 
Mouans-Sartoux, France

Comment ?



Le programme Erasmus+ m'a apporté l'aide financière nécessaire pour réaliser ce stage.

Je remercie la HEH ainsi que Mme Besanger pour son implication dans toutes les démarches sans lesquelles ce stage n'aurait pas pu avoir lieu.



Quoi ?



Mon stage de fin de cycle bachelier s'étant déroulé intégralement sur chantier, je souhaitais découvrir un autre aspect du métier d'ingénieur en réalisant ce second stage en bureau d'études, me permettant ainsi de mieux cibler le domaine dans lequel je souhaiterais évoluer une fois diplômé.

Parmi les quelques réponses positives reçues, j'ai choisi la société SEI (bureau d'étude structure béton) car celle-ci a l'habitude de travailler sur de gros projets avec des entreprises telles que Besix ou Bouygues. J'ai ainsi eu l'occasion de travailler durant mon stage sur un projet ambitieux d'urbanisation en mer à Monaco : la création d'une presqu'île d'environ 6 hectares.

Pourquoi ?



Terminer mon parcours d'études par un stage à l'étranger faisait partie de mes projets depuis plusieurs années et ce pour de nombreuses raisons. En effet, il s'agit d'une opportunité unique offrant une expérience de vie indépendante : le fait de sortir de sa zone de confort et d'évoluer dans un nouveau cadre de vie permet de gagner en maturité et en autonomie.

Pourquoi avoir choisi le sud de la France comme destination ? Car c'est une région dans laquelle je n'étais encore jamais allé et qui s'est révélée riche en découvertes (ainsi que pour son climat méditerranéen). Un stage à l'étranger apporte également une valeur ajoutée au CV, c'est donc une expérience aussi enrichissante sur le plan personnel que professionnel.