

JONATHAN G.

**Concepteur développeur en logiciel de géoscience
Total (Pau)**



Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?

Mes principales missions sont :

- Conception et développement d'applications liées aux Géosciences ;
- Support aux utilisateurs du logiciel ;
- Mise en place et conseil en architecture logicielle.

Pouvez-vous nous raconter votre PARCOURS d'études et vos expériences professionnelles depuis l'obtention de votre licence ?

J'ai effectué un master recherche au LIUPPA (Informatique). Durant ce master, j'ai eu la chance de pouvoir faire un projet tutoré en partenariat avec Total. Suite à ce projet, un stage d'été m'a été proposé afin d'intégrer les résultats de mon projet au sein du logiciel Sismage (logiciel d'interprétation Sismique développé en interne). Durant ma deuxième année de master, j'ai effectué un deuxième projet tutoré puis j'ai fait mon stage de fin d'études dans le service Sismage à Total. Le stage s'étant bien passé, les responsables du service m'ont proposé une thèse CIFRE de 3 ans. A la fin de cette thèse, je suis parti faire un VIE de 1 an et demi à Abu Dhabi dans une filiale de Total. A mon retour, j'ai été embauché en tant que concepteur/développeur au sein de la société Total.

Pouvez-vous nous indiquer ce que la LICENCE vous a apporté ?

La licence m'a permis principalement de valider mon choix professionnel qu'est l'informatique.