

CHRISTOPHE C.

**Consultant superviseur travaux
Evolutec Ingénierie (Pau)**



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

Je suis actuellement consultant pour la société Evolutec Ingénierie basée à Pau (je suis en CDIC avec cette société depuis janvier 2010). Depuis deux ans, je travaille pour Total E&P France à Lacq, d'abord en tant que superviseur travaux dans le cadre des arrêts d'exploitation (mises à disposition des unités, mises en sécurité, nettoyages...), puis aujourd'hui toujours en tant que superviseur travaux mais dans le démantèlement et la réhabilitation des puits. C'est une filiale de Total E&P France qui s'occupe de ces travaux, RETIA (REhabilitation de Terrains Industriels Anciens).

Mes principales missions sont :

- réalisation des cahiers des charges des travaux à réaliser,
- coordination entre le client (RETIA) et les entrepreneurs chargés des travaux de démantèlement,
- organisation et suivi des travaux sur site,
- reporting sécurité et environnemental, réalisation de prélèvements pour diagnostics matériaux
- suivi de diagnostics amiante, plomb et radioactivité,
- rédaction des dossiers de fin d'affaires .

Cette mission devait continuer jusqu'en 2018, je devais à partir de cette année basculer sur la partie dépollution et réhabilitation de ces anciens puits de TEPF, mais la crise pétrolière actuelle a poussé Total à repousser ces travaux. Toutes les activités sont suspendues cette année... Je dois donc retrouver une mission à partir de février 2015

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

Après la licence, j'ai enchaîné sur le master 1&2 EGTP, option eau-déchets que j'ai obtenu en sept 2007. J'ai fait mon stage de fin d'études chez ISOCEM à Toulouse qui m'a ensuite gardé quelques mois pour rédiger les études de dangers de leur usine chimique.

Je suis resté dans le domaine de la sécurité industrielle en intégrant le bureau d'études SEQUAGEST ensuite (pour une durée de deux ans environ). J'y ai rédigé des études de dangers à nouveau pour des sociétés du bassin de Lacq, puis été superviseur HSE sur des chantiers de TIGF à Lussagnet (dans les Landes).

C'est ensuite que j'ai intégré Evolutec, en tant qu'assistant du service Inspection-Intégrité de TIGF Lussagnet (suivi de l'intégrité des installations industrielles). Et depuis je suis sur le bassin de Lacq pour Total E&P France comme évoqué précédemment.

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

C'est une formation pluridisciplinaire, ce qui m'a à mon avis aidé dans ma capacité de m'adapter aux différentes missions que j'ai pu réaliser par la suite. Je n'ai par contre pour l'instant jamais pu vraiment appliquer les connaissances acquises dans le domaine du traitement de l'eau