

JULIAN C.

**Ingénieur spécialité fluides, traitement des déchets et ciment
STORENGY (ENGIE) (Beynes)**



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

- Responsable de toutes les activités fluides, traitement et ciment au sein du groupement d'interventions sur les puits
- Chef de projet ingénierie forage et reprises de puits de stockage de gaz et géothermie (budget de mes activités : 2 à 5 millions €/an)
- Correspondant Environnement et ISO 14001 (suivi des rejets, bordereaux de suivi de déchets, audits...)
- Expert international normes ISO fluides et ciment (représentant de la France)

COMMENT en êtes-vous arrivé.e à occuper votre emploi actuel et à atteindre ce niveau de responsabilités ?

Je suis arrivé à mon poste actuel et mon niveau de responsabilités grâce à ma rigueur, mon exigence professionnelle mais surtout grâce à ma passion pour mon domaine d'activité et ma volonté d'en savoir toujours plus dans ce domaine d'activité si particulier mais passionnant.

Pouvez-vous nous indiquer ce que le Master vous a apporté en termes de COMPETENCES ?

Mon Master m'a apporté des compétences de bases qui m'ont été très utiles dans mon métier : opérations en labo physiques chimie appliquées aux tests sur l'eau, normes ISO...

A obtenu un M2 Évaluation, gestion et traitement des pollutions Eau, déc au terme de l'année 2006_2007
Témoignage recueilli début 2018 - Contact : Observatoire Des Etudiants (Agnès Binet) / ode@univ-pau.fr