

**Jean Philippe V.** - Né en Novembre 1992  
**59980 Reumon**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2105131234**

## Technicien supérieur polyvalent en géosciences

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans les Matériaux de construction.

### Formations

---

**2016** : Bac +3 à UFR Science de la terre, campus de Lille 1

Licence professionnelle gestion et protection de l'environnement, mention gestion de l'eau du sol et du sous-sol

**2015** : Bac +3 à UFR Science de la terre, campus de Lille 1

Licence générale science de la terre et de l'univers

### Expériences professionnelles

---

**05/2019 à ce jour** :

Technicien supérieur en Détection et Géoréférencement chez Adre Réseau sur Lille

**01/2019** :

Technicien supérieur en Géotechnique chez Groupe Abo Erg Géotechnique Et Environnement sur Marseille

Préparation de chantier : DICT, implantations, états des lieux, demandes d'autorisation d'accès, plan de prévention

- Chef de chantier, interface avec le client
- Réalisation de reconnaissance in-situ : pelle et essai
- Description des sondages, de carotté, des coupes et essais

**2018 - 2018** :

Technicien intérimaire en géologie et hydrogéologie chez Brgm, Délégation Régionale Grand Est sur Reims

Agent technique du réseau piézométrique IDF avec appuis sur le réseau bourgogne (1 tournée préventive)

- Contribution au support technique des divers projets de l'équipe
- Bancarisation de données en BSS
- Intégration des données sous SIG
- Démarchage auprès de sous-traitants avec élaboration de cahiers des charges.

**2017 - 2017** :

Technicien polyvalent chez Sol Solution sur Riom

- Implantation et exécution de forage piézométrique PANDA
- Traitement de données sur sol-vision
- Appui aux services

**2017 - 2017** :

Technicien intérimaire chez Icseo/inogeo

- ICSEO : implantation et exécution de forages
- INOGEO : implantation et exécution de campagne gravimétrique

**2016 - 2016 :**

Stage assistant chef de projet chez Brgm, Direction Régionale Normandie sur Rouen

Projet cavité souterraine Marnière , amélioration des connaissances

- Participation aux expertises risques naturels
- Aide apportée au géologue pour réaliser des diagnostics de niveau 1 (IFFSTTAR-2014)

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Arcgis, Qgis, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

Détection des réseaux par méthode électromagnétique et géoradar, • Marquage au sol dans le respect de la loi anti-endommagement • Réalisation des rapports d'interventions/Analyse des données

- Levé topographique (GPS, station robotisée).
- Chef de chantier, interface avec le client

## Permis

---

Permis A Permis B

## Centres d'intérêts

---

sport, voyage