

**Nicolas R.** - Né en 1982  
**97122 Baie-mahault**  
**9 ans d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**Réf : 2109271022**

## **Ingénieur hydrogéologue/ingénieur maître en génie civil et infrastructures**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

**2003** : Bac +5 à Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse  
DESS Hydrogéologie et Environnement

**2002** : Bac +4 à Université de Bordeaux 1  
Maîtrise et titre d'ingénieur maître en Génie Civil et Infrastructures (IUP GSO)

**2001** : Bac +3 à Université de Bordeaux 1  
Licence Génie Civil et Infrastructures (IUP GSO)

**2000** : Bac +2 à Université de Bordeaux 1  
DEUG Biologie et Sciences de la Terre

### **Expériences professionnelles**

---

**09/2009 - 09/2012** :

Directeur Général chez Apicaraibes

- Réhabilitation de plusieurs décharges en Guyane
- Création du CSD CI II à St Laurent du Maroni (973)
- Dépollution d'eaux souterraines en Guadeloupe, Martinique et Guyane
- Dépollution de sols en Guadeloupe, Martinique et Guyane
- Démantèlement d'un ancien dépôt pétrolier et chantier pilote de biotraitement des terres polluées (973)
- Traitement d'effluents industriels
- Maitrise d'oeuvre (PRO/DCE) gestion de sédiments pollués

**02/2007 - 09/2012** :

Chargé d'affaires puis Directeur Technique chez Apicaraibes

**09/2004 - 01/2007** :

Ingénieur d'études chez Antea - Antilles-guyane

- Gestion de projets dans le domaine de l'eau
- Assistance technique à l'assemblage et au suivi du fonctionnement d'une unité de dépollution des eaux souterraines
- Etudes de diagnostic et de caractérisation de pollutions potentielles des eaux souterraines
- Réalisation de dossiers réglementaires (Loi sur l'eau, Demande d'autorisation d'embouteiller, ICPE et notamment carrières et décharges).
- Etudes et cartographie de Risques Naturels
- Etudes géotechniques et suivi de chantiers

**05/2003 - 02/2004 :**

Ingénieur d'études chez Csd Ingénieurs Conseils sur Genève, Suisse

- Modélisation hydrogéologique tridimensionnelle partielle de la nappe profonde du genevois
- Confinement hydraulique d'une pollution au chrome VI
- Suivi et confortement d'un glissement de terrain en relation avec la vidange d'un barrage.

**06/2001 - 09/2001 :**

Ingénieur d'études chez Brgm - Sgr Midi Pyrénées

Cartographie de l'aléa retrait-gonflement des argiles (Tarn et Garonne)

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

Ingénieur hydrogéologue/Ingénieur maître en Génie Civil et Infrastructures

EAU

DECHETS

SITES ET SOLS POLLUES

RISQUES NATURELS

GESTION

MANAGEMENT

MARCHES PUBLICS

COMMERCIAL

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Voyages

Basket-ball

Randonnées et VTT