

Née en 1987  
**97300 Cayenne**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2303091416**

## Ingénieur environnement

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2009** : Bac +5 à Université de RENNES 1  
Master II - Sciences de la Terre et de l'Environnement H3 et BES  
Hydrogéologie/Hydropédologie/Hydrobiogéochimie/Bassin versant/Eau/Sol

**2007** : Bac +3 à Campus de KER LANN  
Licence Professionnelle STE Sciences et Techniques de l'Eau

**2006** : Bac +2 à Université BORDEAUX IV  
DUT GCGP : Génie Chimique et Génie des Procédés

**2003** : Bac +2 à Externat St Joseph de Cluny  
Baccalauréat Scientifique spécialité Biologie

**2002** : Bac +2, Guyane Française  
Attestation de Formation aux Premiers Secours

### Expériences professionnelles

---

**2011** :  
Chargée de Mission Environnement chez Audeg sur Cayenne, Guyane Française

**2011** :  
Assistante Des Ventes or natif et bijouterie chez Saamp Guyane sur Cayenne, Guyane Française

**2010** :  
Mission de Protection et d'amélioration des ressources en eau potable sur des sites isolés de Guyane chez Ars sur Cayenne, Guyane Française

**2008** :  
Stagiaire Etude de faisabilité et d'impact de stockage d'eau dans des tourbières en vue d'un approvisionnement en eau potable pour la ville de Dublin chez Rps Consulting Engineer sur Dublin, Guyane Française

**2006** :  
Stagiaire Optimisation du pH de Flocculation chez Sgde sur Kourou, Guyane Française

**2006** :  
Stagiaire en alternance Elaboration et mise en place d'une politique d'économies d'eau pour la ville de Rennes chez Scic Ville De Rennes sur Rennes

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AS 400

## Atouts et compétences

---

Territoire Milieu tropical, biodiversité guyanaise, littoral, mangrove, sites isolés, orpaillage  
Eau potable-santé Procédure de DUP, contrôle de récupérateur d'eau pluviale, éducation sanitaire  
Hydrologie Ressource en eau, traitement de potabilisation et d'assainissement, AMA 254  
Hydrogéologie Hydrogéologie des bassins versants, caractérisation des aquifères hétérogènes  
Terrain Prélèvements d'eau, suivi piézométrique, cartographie, test de pompage

## Centres d'intérêts

---

Musique  Piano (10 ans de pratique), congas (6 mois de pratique)  
Sport Natation, badminton, volley, pêche