



## JULIEN ANGOT

### *SPECIALITES*

Dossiers réglementaires, hydro-écologie, assainissement, gestion des eaux pluviales, eau potable  
Informatique, SIG, Autocad

### *FORMATION*

Technicien  
5 années d'expérience professionnelle  
Formation perfectionnement Mensura, 2007  
BAC STI, option génie mécanique, 2004

### *PARCOURS PROFESSIONNEL*

Depuis mai 2011 : technicien au Bureau d'études &cotone ingénierie  
de mars 2006 à novembre 2010: Dessinateur puis technicien au Bureau d'études SEEN

### *PRINCIPALES REFERENCES PERSONNELLES*

#### EN HYDROECOLOGIE

Participation à une expertise hydro-écologique sur le Saint Laurent, la Souris, la Lézarde pour le compte de la CODAH (76): parcours de terrain, détermination des faciès d'écoulement, de la biodiversité, de l'état des berges, report cartographique et établissement des fiches techniques, rapport d'étude

#### EN GESTION DES EAUX PLUVIALES

Dossiers réglementaires au titre de la loi sur l'eau codifiée : expertise de terrain, diagnostic hydraulique, tests de perméabilité (méthode Porchet par infiltromètre à niveau constant), pédologie, conception et pré-dimensionnement des ouvrages de gestion des eaux, rédaction du rapport d'étude : plus de 40 dossiers dont Bonneville Aptot (27), Mélamare (76), Tôtes (76), Octeville/Mer (76)...

Conception et Dessin Assisté par Ordinateur : délimitation de sous bassins versant, du coefficient de ruissellement, des axes de ruissellements, dimensionnement des préconisations d'aménagement structurants et des mesures agronomiques associées

#### AUTRES REFERENCES

Réalisation d'études pédologiques : sondages à la tarière manuelle et réalisation de tests de perméabilité par infiltration à niveau constant (méthode Porchet) dans le cadre de diverses études (infiltration des eaux pluviales, des eaux usées, assainissement individuel...)

Adduction d'Eau Potable : réalisation des plans de récolement du SIAEP de Fontaine la Soret (27), élaboration de plans techniques dans le cadre de projet d'interconnexion ou d'extension

Assainissement : établissement de plan de récolement, enquête à l'habitat (Oise et Eure), diagnostics assainissement (instrumentation, dépouille et analyse des résultats)

Participation aux suivis de chantier : station d'épuration de Saint Aubin d'Escroville (27), silo à boue de Morgny la pommeraye (76)