



# L'INFILTRATION

*c'est la solution*

## Mission de conseil ou d'appui technique en gestion durable et intégrée des eaux pluviales

### BUREAUX D'ÉTUDES SPÉCIALISÉS

*par ordre alphabétique – liste non exhaustive*

|  |   |
|--|---|
| <b>AGEV Expertises</b><br>(Vincent Mahé<br>07 56 00 51 47)       | Bureau 14<br>Pépinière du Tremplin<br>Rue de la Gatine – ZAC du Cormier<br>49300 CHOLET<br><a href="mailto:v.mahe@agec-expertises.fr">v.mahe@agec-expertises.fr</a> |
| <b>IAOSEN</b><br>(Gwenaël DESNOS)                                | 29 rue de Chantepie,<br>35770 Vern-sur-seiche<br>02 23 62 38 43<br><a href="mailto:gdesnos@iaosenn.fr">gdesnos@iaosenn.fr</a>                                       |
| <b>INFRAservices</b><br>(Tony BENARD)                            | 55b, rue Gaston Boulet<br>76380 CANTELEU<br>02 32 82 19 25<br><a href="mailto:tbenard@infrservices.fr">tbenard@infrservices.fr</a>                                  |
| <b>Maitres cubes (A2i INFRA – filiale)</b>                       | 40 avenue de Rompsay<br>17000 LA ROCHELLE<br>Tél : 05 46 68 06 74<br><a href="mailto:adenis@a2i-infra.fr">adenis@a2i-infra.fr</a>                                   |
| <b>Spécialisation récupération eaux pluviales</b>                |   |
| <b>FONTAINE Ingénierie</b><br>(Cédric FONTAINE - 06 20 47 48 60) | 49 Rue Jean Guehenno<br>35700 Rennes<br><a href="mailto:cedric@fontaine-ingenierie.fr">cedric@fontaine-ingenierie.fr</a>  |

# TRAME TYPE DES MISSIONS DE CONSEIL OU D'APPUI TECHNIQUE EN GDIEP

*Ne concerne que le volet lié à la gestion durable et intégrée des EP*

*Ce cabinet viendra en appui du maître d'ouvrage et de son maître d'œuvre en charge du projet d'aménagement. Décrire le plus précisément possible votre projet, son état d'avancement et le calendrier lors de la consultation.*

## Concertation préalable (optionnel)

- Animation de réunion(s) pour rappeler les enjeux et préciser les objectifs

## Appui à la définition de l'AVP/PRO

- Réunion avec les élus/maître d'ouvrage pour préciser les objectifs de gestion des EP
- Appui sur l'étude hydraulique pour le dossier « loi sur l'eau »
  - o Encadrement des essais de perméabilité
  - o Choix et dimensionnement des ouvrages d'infiltration
- Echanges avec le maître d'œuvre sur le permis d'aménager ou de construire (y compris analyse de documents)

## Appui à la consultation des entreprises (optionnel)

- Points clés du CCTP travaux
- Conseil sur l'analyse des candidatures et des offres

## Appui au suivi des travaux

- Visa plans d'exécution, visite chantier, réception

## Visa hydraulique pour les lots privés (optionnel)

- Vérification des solutions GDIEP proposées