Nos références récentes en eaux usées

✓ Maîtrise d'œuvre de station d'épuration

Maître d'ouvrage	Caractéristiques du projet	Missions	Année de réalisation	Montant
Maure-De-Bretagne (35)	Construction d'une station boues activées de 3700 eq.H	PRO, ACT	2013/2014	1 300 000 €HT
Saint-M'Hervé (35)	Construction d'une station par filtres plantés de roseaux de 900 eq.H et mise en place de mesures compensatoires de 15 Ha Réhabilitation du réseau d'assainissement	AVP, PRO, ACT, VISA, DET, AOR	2012/2013	640 000 €HT
Nicorps (50)	Extension de la station d'épuration à 550 eq.H. Mise en place d'un filtre planté de roseaux en amont du lagunage existant	PRO, ACT, VISA	2012/2013	230 000 €HT
Pléven (22)	Construction d'une station par filtres plantés de roseaux de 500 eq.H et mise en place d'une zone d'infiltration végétalisée	EP, AVP, PRO, EXE, VISA, DET, AOR	2012/2013	380 000 €HT
Le Loroux (50)	Construction d'une station par filtres plantés de roseaux de 500 eq.H en lieu et place des lagunes existantes	VISA, DET, AOR	2012	320 000 €HT
	Extension d'une station boues activées de 7.000 eq.H à 11.000 eq.H	Etude technico- économique	2012	
	Extension d'une station boues activées de 4 000 à 5 000 eq.H	AVP – PRO - ACT	2012/2013	900 000 €HT

✓ Assistance à maîtrise d'ouvrage

Maître d'ouvrage	Caractéristiques du projet	Missions	Année de réalisation
Pocé-Les-Bois (35)	Construction d'une nouvelle station d'épuration de 1000 eq.H	Etudes préalables – Assistance pour le choix du maître d'œuvre, suivi des études de conception	2013/2014
Bouée (44)	Construction d'une nouvelle station d'épuration de 850 eq.H	Etudes préalables – Assistance pour le choix du maître d'œuvre, suivi des études de conception	2013/2014
Essé (35)	Construction d'une nouvelle station d'épuration de 800 eq.H	Suivi des études de conception du maître d'oeuvre	2012/2013

√ Missions d'ingénieur consultant

Maître d'ouvrage	Caractéristiques du projet	Missions	Année de réalisation
Entreprise de travaux publics	Construction d'une station d'épuration de 25 eq.H par filtres plantés de roseaux (35)	Recherche de solutions techniques adaptées— Remplacement du tertre d'infiltration prévu initialement par un filtre planté horizontal	2012
Collectivité	Construction d'un hangar de stockage des boues chaulées de step (22)	Aide au dimensionnement et conception de l'ouvrage	2012