



L'usine de Saint Priest La Roche (France)

Adresse de l'usine :

Lieu-dit Tréfond
42590 Saint Priest La Roche
France

Client :	Syndicat d'Etudes et d'Elimination des Déchets du Roannais (SEEDR) 21 rue Brison 42300 Roanne
Capacité de traitement de l'usine :	85 000 t/an de déchets ménagers bruts
Objet du contrat :	Délégation de Service Public pour la construction, le financement et l'exploitation du Centre de traitement des déchets par tri mécano-biologique et stockage
Réalisation :	Groupement Urbaser SA/Valorga International/Atelier Bruno Miranda
Mise en service :	2010
Exploitant :	EVAR (80 % Urbaser, 20 % Valorga International)
Description de l'usine :	<ul style="list-style-type: none"> * Tri mécanique * Méthanisation (procédé Valorga) * Tunnels de séchage * Centre de stockage du stabilisat + refus
Volume des digesteurs :	3 x 2 200 m ³
Régime de fonctionnement :	Thermophile
Production de biogaz :	130 - 140 Nm ³ /t entrant en méthanisation
Valorisation du biogaz :	Production de chaleur et d'électricité
Valorisation du stabilisat :	Centre de Stockage des Déchets