

STEP de Port-Valais

Construction d'une digestion anaérobie



Prestations : Fourniture, montage et mise en service des équipements électromécaniques :

- 1 épaisseur mécanique des boues biologiques en excès
- Equipement digesteur 280 m³ avec brasseur mécanique
- Equipement stockeurs de boues digérées
- 1 gazomètre à membrane à pression de 100 m³
- 1 chaudière bi-combustible 40 kW
- 1 échangeur de chaleur tubulaire de 20 kW
- 1 torchère de 20 m³/h
- tableaux électriques de toute la STEP

Emplacement : Station d'épuration de Port Valais – 1897 Le Bouveret

Client : Commune de Port Valais – 1897 Le Bouveret

Contact client : M. Jean-Jacques Tamborini | Chef du Service des Travaux Publics | Tel.024 481 19 36

Ingénieur : ESM Ruppen SA
Rue du Coppet 14 – 1870 Monthey | Tel.024 475 70 10 | Fax.024 475 70 19

Capacité : STEP de Port Valais : 7'700 EH

Mise en service : Juin 2007