

Stations d'épuration de CHINON et du VERON (37)
 Aménagement des filières boue
 Mise en service : 2022



INTERVENANTS

Maître d'Ouvrage : **COMMUNAUTE DE COMMUNES
 DE CHINON VIENNE ET LOIRE**

MOE : **ARTELIA**

Concepteur/constructeur : **AQUALTER**

Entreprise de génie civil : **JERÔME BTP**

MONTANT DU MARCHÉ

Total : **2 490 000 €uros HT**

Equipements : **1 031 000 €uros HT**

Génie civil : **1 451 000 €uros HT**

MV Architecte : **8 000 €uros HT**



FILIERES

TRAITEMENT des boues

Construction d'une aire à boue chaulée d'une surface de **2 400 m²**

Fourniture d'une trémie de réception des boues externes **30 m³**

Chaulage des boues **30% de siccité**

Désodorisation débit **110 000 m³/h**

DONNEES TECHNIQUES

Charges à traiter	U
Quantité annuelle de boue à chauler	540 T MS/an
Siccité des boues chaulée	30%
Durée de stockage	1 année