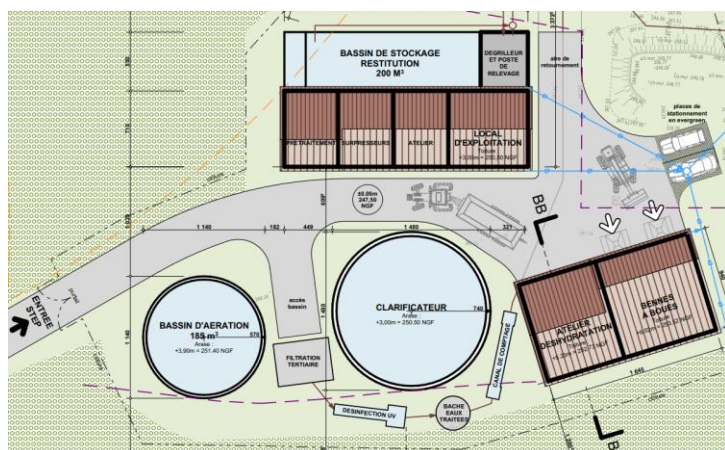


**COMMUNAUTE DE COMMUNES
RIVE DE L'AIN PAYS DU CERDON**

**Construction de la nouvelle station d'épuration de Thol
sur la commune de Neuville-sur-Ain - 2600 EH - 70 m3/h**



CARACTERISTIQUES :

- Procédé d'épuration biologique : boues activées

Traitement des boues

- Centrifugation par presse à vis,
- Stockage en bennes
- Evacuation en compostage.

Traitement des eaux

- Dégrillage grossier
- Dessablage -deshuilage
- Dégrillage fin
- Bassin d'aération avec zone de contact et zone anaérobie
- Clarificateur raclé
- Traitement physico chimique et tertiaire du phosphore
- Traitement de désinfection UV

Détail de la mission

- Mission de maîtrise d'œuvre témoin
- Dossier Loi sur l'Eau: SAGE Environnement
- Architecte: David FERRE

Bassin de stockage –restitution

- 200 m3

MONTANT TOTAL des travaux : 2 827 000 €

Montant HT de la mission :

Maitrise d'œuvre **132 440 €**

Personne à contacter :
M. Thierry DUPUIS 04 74 37 77 16

Montmasson Ingénieurs Conseils

PAE les Glaisins - 12A rue du Pré Faucon - CS40435
74940 Annecy-le-Vieux Cedex
Tél : +33 (0)4 50 57 04 45
Fax : +33 (0)4 50 57 24 39
cabinet.montmasson@montmasson.fr