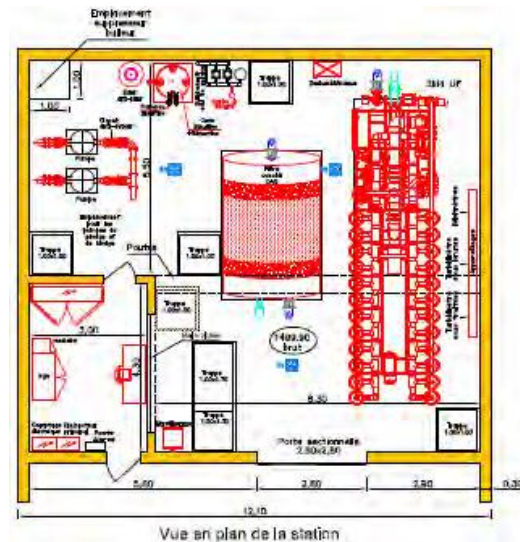


**COMMUNE LES GETS
(74)**

**Station de traitement d'eau potable par ultrafiltration de la
Mouille aux Blés**



CARACTERISTIQUES :

- Création d'une usine de traitement d'eau potable par procédé d'ultrafiltration
 - Filtration sur charbon actif
 - Pré-filtration
 - Filtration sur membrane
- Alimentation par gavopompes de la filière avec bêche tampon entre la retenue collinaire et l'usine
- Dispositif de stockage de l'eau potable dans un réservoir tampon à l'intérieur de l'usine
- Installation d'un dispositif de surpression dans l'usine afin d'alimenter le réservoir de Chavannes
- Sécurisation par doublement des équipements électromécanique

Traitement des eaux

- Capacité 80 m³/h - accolée à une retenue collinaire de 40 000 m³

Détail de la mission

- Mission de maîtrise d'œuvre témoin complète (EP/DIAG, AVP, PRO, ACT, VISA, DET et AOR)

Montant de la mission : 77 717 €HT

Montant des travaux : 1 415 000€HT

Personne à contacter :

M Le Directeur des ST 04 50 74 74 65

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