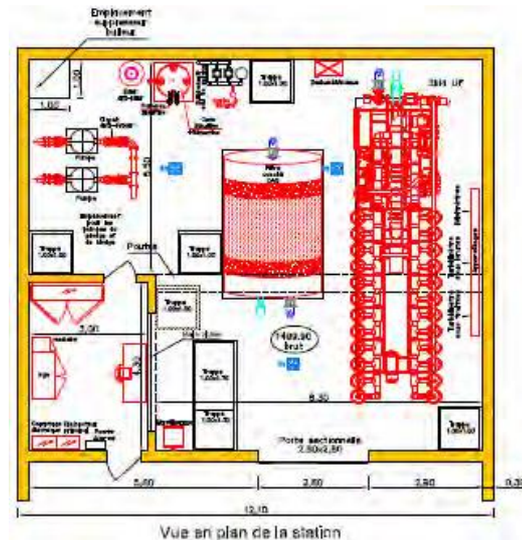


**COMMUNE LES GETS  
(74)**

**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