



# Stations d'épuration de l'Alsace...



Techfina S.A, créée en 1957, est une société suisse dont le siège social se trouve à Genève.

Son métier est la construction d'installations dédiées à la protection de l'environnement. Son domaine de prédilection est l'épuration des eaux résiduaires urbaines et industrielles, ainsi que le traitement des boues produites.

Techfina place sa confiance depuis 2011 dans l'expertise spécifique au traitement de l'eau des équipes de Gomez Technologies pour l'électricité et l'automatisme de ses réalisations.

Après L'Isle sur le Doubs (25), Clenay (21), Cheniménil (88), c'est en Alsace à Jébsheim (68) puis Balschwiller (68) que les dernières

stations d'épuration ont été mises en service.

Ainsi à Jébsheim, l'ancienne station d'épuration datant de 1968 étant devenue obsolète, la commune a décidé de sa mise hors service et de son démolissement. Elle est remplacée désormais par une nouvelle structure, installée à 250 m au nord, dimensionnée pour 1900 habitants. Il s'agit d'une station de type boues activées constituée d'un bloc de prétraitement, d'un bassin d'aération à turbines et d'un clarificateur. Le rejet des eaux traitées dans l'Honengraben est précédé d'une zone fragilisée afin d'affiner la qualité de l'effluent. Les boues d'épuration issues du système sont déshydratées dans une presse à vis avant d'être stockées dans une benne et de rejoindre la filière de compostage de Colmar Agglomération.

