

Les stations d'épuration :

Depuis maintenant plus de 10 ans, nous intervenons sur des projets de stations d'épuration de 30 à 1500 EH. Fort de 17 ouvrages en service, HYDRETUDES a mis en place une méthode de travail éprouvée garantissant la qualité du travail réalisé et la bonne durée de vie des ouvrages.

En phase étude, HYDRETUDES coordonne l'ensemble des intervenants (topographie, étude géotechnique, raccordement électrique) tenant compte des contraintes inhérentes à ce type de projet (niveau de rejet, zone NATURA 2000, zonage de risques etc...).



TRESCLEOUX (05)



MEOLANS REVEL (04)



CHORGES (05)

Les dossiers réglementaires :

La réglementation se complexifie. HYDRETUDES peut constituer les dossiers suivants : dossier loi sur l'eau, procédure de DUP, SUP, DIG, étude d'impact, inventaire floristique et faunistique, zonage d'assainissement.

Une veille juridique nous permet d'intégrer constamment à nos dossiers l'évolution des textes de loi dans le domaine de l'environnement mais également concernant le code des marchés publics.

Contactez nous ou visitez notre site internet : www.hydretudes.com

HYDRETUDES ALPES DU SUD :

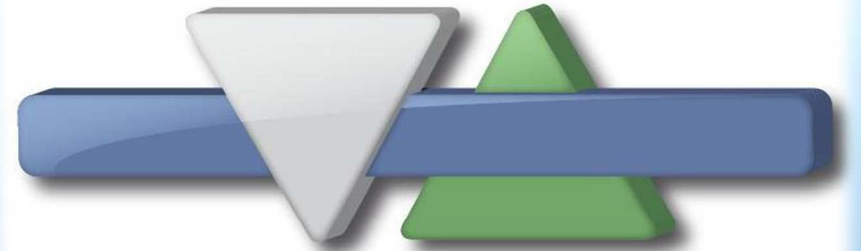
Bat 2 Résidence Forest d'entraï

25 rue Forest d'entraï

05000 GAP

Tel: 04 92 21 97 26 fax: 04 92 21 87 83

contact-gap@hydretudes.com



HYDRETUDES

Ingénierie de l'eau - Maîtrise d'oeuvre

La passion de l'eau

- Aménagement de cours d'eau
- Retenue collinaire
- Réseau d'eau potable, irrigation
- Réseau d'assainissement, pluvial
- Stations d'épuration
- Environnement

Impression : Imprimerie des Alpes - Crédits photo HYDRETUDES © ne pas jeter sur la voie publique



HYDRETTUES intervient depuis plus de 20 ans exclusivement dans le domaine de l'eau et de l'environnement aquatique, en tant qu'ingénieur conseil et maître d'œuvre. Bureau indépendant, HYDRETTUES possède aujourd'hui plusieurs centaines de références dans les Alpes, Les Pyrénées et sur l'île de la Réunion.

Notre société dispose d'un agrément ISO9001 et ISO14001 ainsi qu'une accréditation OQIBI preuve de nos compétences et de notre sérieux.

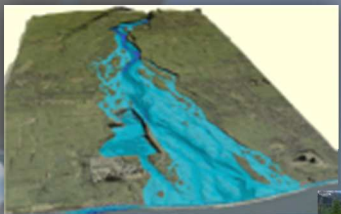
Depuis 2001, HYDRETTUES intervient dans les Alpes du Sud. L'équipe, composée actuellement de 6 personnes, travaille sur l'ensemble des domaines de compétence de la société. HYDRETTUES ALPES DU SUD se positionne aujourd'hui comme l'un des bureaux référents dans le domaine de l'eau en zone de montagne.

L'aménagement de cours d'eau, la protection contre les crues :

HYDRETTUES travaille sur la quasi-totalité des cours d'eau des Alpes du Sud (le Guil, la Guisane, la Durance, l'Ubaye, le Buech, la Bléone, le Verdon...). Nous intervenons sur les problématiques de protection contre les crues, franchissement piscicole, rétablissement de continuités sédimentaires, pont, seuil, retenue collinaire, zone d'expansion de crue.

HYDRETTUES dispose de l'agrément pour le diagnostic et le suivi de travaux pour les digues et petits barrages. Cet agrément nous conduit à intervenir sur de nombreux dossiers (digues du Buech, du Guil, retenues pour l'irrigation etc...).

HYDRETTUES dispose aujourd'hui de modèles d'écoulements de dernière génération avec notamment le modèle INFOWORKS 2D. Des modèles hydrologiques et de transports solides sont également développés en interne afin de toujours progresser dans la compréhension des phénomènes.



ST PAUL SUR UBAYE (04)



ENTREVAUX (04)

Les réseaux d'eau potable :

Nous avons travaillé sur de nombreux schémas directeurs d'eau potable réalisant en interne l'ensemble de la mission (plans, carnets de vannage, campagnes de mesures). Notre niveau de compétence nous permet de modéliser l'ensemble d'un réseau d'eau potable afin de mieux comprendre le fonctionnement du réseau et de mettre en avant les phases critiques.

En maîtrise d'œuvre, nous avons réalisé tous types de dossiers: création ou réhabilitation de réservoir, pose d'équipement de mesure, rénovation de chambre de vanne, extension de réseau ou encore les traitements de l'eau (chloration gazeuse, traitement UV), la mise en conformité des périmètres de captage, la rénovation de champs captant.



VEYNES (05)



REOTIER (05)



ALLONS (04)

Les réseaux d'assainissement et réseaux d'eaux pluviales :

Poste de relevage, canalisation de transfert, réseau de collecte, bassin d'orage, nous sommes en mesure de proposer une solution à tout type de situation. Aujourd'hui, HYDRETTUES Alpes du Sud a réalisé plus de 40 dossiers représentant environ 30km de canalisations posées et 15 postes de relevage.

Notre travail en zone de montagne nous permet de nous adapter à tout type de situation (forte pente, zone de glissement, accès difficile, hélicoptage).

Sur pratiquement l'ensemble de nos dossiers, les maîtres d'ouvrages profitent des tranchées ouvertes pour enfouir les réseaux secs (FT, BT, HTA, fibre optique). HYDRETTUES assure alors le suivi de la bonne réalisation des travaux.



PRADS HAUTE BLEONE (04)



CHORGES (05)



ARVIEUX (05)