

 **ALP'**  
**ÉTUDES**  
Ingénierie **et** Paysage

# ALP'ÉTUDES

Ingénierie **et** Paysage



Que vous soyez une collectivité ou société privée, **Alp'Études** - entreprise indépendante est votre partenaire privilégié pour toutes vos missions liées à l'ingénierie de l'infrastructure, de l'hydraulique urbaine et de conception paysagère.

Regroupant à la fois des moyens et des compétences de bureau d'études et de paysagistes concepteurs, **Alp'Études** peut ainsi vous accompagner dans tous vos projets d'infrastructure de voiries, d'aménagements urbains, de paysage, de réseaux secs, d'éclairage public, d'eau, d'assainissement, de sites sportifs et de loisirs...

La prestation proposée est globale, allant des études techniques au suivi de réalisation en intégrant la gestion administrative des projets (consultations et procédures de marchés publics, conduites de chantiers, suivis techniques et financiers des travaux...).

Pour mener à bien ces missions, **Alp'Études** profite d'une expérience reconnue depuis 1995 et s'appuie sur une équipe pluridisciplinaire rassemblée autour de **Lionel ÉPALLE** et **Yann HÉBERT**. Compétences, savoir-faire et disponibilité sont les leitmotivs de l'entreprise pour garantir une réponse de qualité, adaptée à vos besoins.

Au-delà de son professionnalisme, **Alp'Études** souhaite établir avec vous une relation de confiance, mise au service des missions que vous lui confiez, afin de vous guider vers les meilleurs choix.

## 2 POLES

Ingénierie

Paysage

## 5 MÉTIERS

Ville & Nature

Infrastructure & Mobilité

Eau & Environnement

Énergie & Télécommunication

Sports & Loisirs

## Directeurs de projets

Florent CORREARD  
Marc COTTAZ  
Guillaume DELERUE  
Candice GUILLON  
Christophe JUILLARD  
Eric POENTIS  
Florence MORA  
Florent ROZAND  
Maxime VALLET  
Vincent VERSTRAET

## Paysagistes Concepteurs

Aurore HERNANDEZ  
Matthieu LAVIGNE  
Stéphanie MALATIER  
Sébastien VILLENEUVE  
Louise THOMAS  
Fanny BRULAS, *Assistante*

## Secrétariat, Comptabilité, Communication

Audrey HADJI  
Florence DAVAGNIER  
Marina FRACHISSE  
Maud MANIN  
Valérie PEREIRA  
Nadine ROJON  
Amélia VIDAL-LUJAN  
**Chargée de communication**  
Gaëlle DE MARCO

## Chargés de projets

Benjamin ABISSI  
Quentin ALBANET  
Sébastien BEAUMESNIL  
Cyrille BERNARD  
Olivia BOUVAIS  
Fabien COLONEL  
Mélanie COSTA  
Orlane FRANCE (*apprentie*)  
Jean-Philippe MAS  
Cédric MIDALI  
Florent MISSERI  
Luigi PAROLINI  
Cédric PAYRE-FICOUT  
Philippe REVIL

# ALP' ETUDES

Chambéry - Moirans - La Mure - Grenoble  
au service de VOS PROJETS

## Ingénieurs Hydrauliciens

Alexandre BOILLOT  
Cédric BORDIER  
Anne-Laure JOLLAND  
Virginie LELORIEUX  
Loraine PESTOUR  
Vincent VERNAY

## Projeteurs CAO

Elodie BERTHOLIER  
Maud BETEND  
Frédéric DARNOUX  
Nathalie FAURE  
Eva LECLAIR (*apprentie*)  
Clémence LECOLIER  
Rose RICHARD (*apprentie*)  
Mathieu VERDET  
Virginie ZAABOUL

## Direction

**Direction Générale**  
Lionel EPALLE, Président  
Yann HEBERT, Directeur  
Sébastien CHARRASSE, DAF  
**Responsables de secteur**  
Martin FAUVAGE  
Corentin FAVREL  
Philippe ODASSO  
Bertrand RAYNAUD  
Hervé RICHARD

## Réseaux Secs

**Responsable Energie et Télécommunication**  
Cyril DODANE

**Chargés de projets**  
Maxime BASSET,  
Laurent QUEYREL  
Cécile REY-BALAYE

## Compétences informatiques

60 postes dont 45 équipés en DAO

Tablettes de consultation et de terrain

5 imprimantes multifonction (scanner, copie, impression)

Logiciels :

- OFFICE 360 : (Excel, Word, Power Point, Publisher)
- EVERWIN GX : gestion interne de contrôle, de facturation et d'archivage
- MS Project : planning
- ADOBE CREATIVE : InDesign (mise en page), Photoshop (représentation des projets sur des photographies du site & retouche photo), Illustrator (création graphique) Première Pro (montage vidéo)
- AUTOCAD : dessin 2D et 3D
- ALIZEE LCP ROUTES
- SKETCH UP : modélisation 3D des projets d'aménagement
- VERDITECH : devis, bordereau, mètre
- COVADIS, AUTOPISTE et MENSURA : métrés et projets routiers / réseaux
- GIRATION : Logiciels de définition, calcul et dessins d'épures de giration de tous types de véhicules
- GIRABASE : dimensionnement de carrefours giratoires
- AUTOVISION
- MAP INFO (S.I.G.)
- QGIS (S.I.G.)
- PORTEAU, EPANET : modélisation des réseaux d'eau potable
- CANOË V4: modélisation des réseaux d'eaux pluviales et d'eaux usées
- PARAPLUIE : modélisation des ouvrages eaux pluviales
- SWIMM : modélisation des réseaux EP et EU
- HEC-RAS : modélisation des cours d'eaux (1D & 2D)
- HYDRA : modélisation 3D des inondations
- CEBEL PRO : dimensionnement ballon anti-bélier
- MICROSTATION : dessin 2D et 3D
- CAMELIA : calcul mécanique de lignes aériennes HTA / BT / fibre optique
- ERAS : études réseaux secs
- RELUX, DIALUX : études d'éclairage
- CASSIOPEE 3-0 (Passe à poissons)

3 traceurs Jet d'encre couleur format A0 et 1 plieuse intégrée

2 vidéoprojecteurs

## Equipements de terrain et de mesures in situ

Matériel topographique : GPS, niveau, théodolite, station totale

Tarières

Test de Porchet

Enregistreur de données 4-20 mA

Appareil de mesure de pression et de débit sur poteau incendie

Sondes de pression à mesure relative et à mesure absolue (niveau, pression)

Pluviomètre à auget

Analyseur multi paramètres : température, pH, redox, conductivité, résistivité, salinité, TDS

Luxmètre, Scléromètre

Thermomètre bétons bitumineux

Clinomètre, télémètre laser, roulette

Détecteur de réseaux, Détecteur de Gaz

Fluorescéine, jerricanes d'eau, bombes fluos

EPI, cônes de signalisation, gyrophare, panneaux de chantier

Pioches, pieds de biche, barres à mines

Drones



- VILLE & NATURE
- INFRASTRUCTURE & MOBILITÉ
- EAU & ENVIRONNEMENT
- ÉNERGIE & TÉLÉCOMMUNICATION
- SPORTS & LOISIRS



“  
UNE SYNERGIE DE COMPÉTENCES  
AU SERVICE D'UN AMÉNAGEMENT  
DURABLE DE NOS TERRITOIRES  
”

# VILLE & NATURE



Avec une volonté forte d'intégrer l'aménagement urbain dans son environnement, nous vous assistons pour tous vos projets relatifs à l'amélioration de votre cadre de vie.

Notre équipe de paysagistes concepteurs apportera les réponses adaptées aux exigences fonctionnelles, au besoin de sécurité, mais surtout à la qualité de l'insertion paysagère du projet.

“ Contribuer à l'amélioration du cadre de vie en termes de sécurité et d'embellissement ”

“ Accompagner le développement urbain et les infrastructures au service des collectivités, promoteurs, industriels ”



Notre approche pluridisciplinaire, grâce à une équipe de paysagistes concepteurs, de directeurs de projets et de chargés de projets spécialisés dans toutes les compétences VRD (tracés routiers, réseaux humides et réseaux secs) est un gage de réussite pour la qualité de vos projets.

 **INFRASTRUCTURE & MOBILITÉ**

“ L’assainissement, des modalités spécifiques et encadrées pour contribuer à la préservation de l’environnement ”

Nous intervenons aussi bien pour vos projets d’équipements liés aux politiques de gestion des déchets ménagers, que pour vos installations relevant des techniques hydrauliques urbaines adaptées au monde industriel.



Dans un souci permanent de préservation des ressources naturelles et de respect des exigences de plus en plus forte en termes de qualité de l’eau, nous mettons en œuvre les solutions adaptées à vos besoins. Nos compétences en études, modélisation et simulation, conception d’ouvrages et maîtrise d’œuvre sont au service de la performance et de la qualité de vos projets relatifs à l’eau potable.

Depuis la collecte des eaux usées, jusqu’à leur épuration, nous assurons toute la conception des ouvrages nécessaires à vos projets d’assainissement. Nous étudions, en accord avec les textes et règles en vigueur, les systèmes les plus adaptés à vos besoins, en mode collectif ou individuel, pour lesquels nous élaborons les dossiers techniques préalables.



## EAU & ENVIRONNEMENT

“ L’eau est une ressource collective et fragile, à préserver grâce à une gestion optimisée ”



Nous vous proposons d'intervenir sur la qualité de vos réseaux électriques et de télécommunications, grâce à des opérations d'enfouissement, de réfection ou de renforcement, tout en valorisant votre environnement.



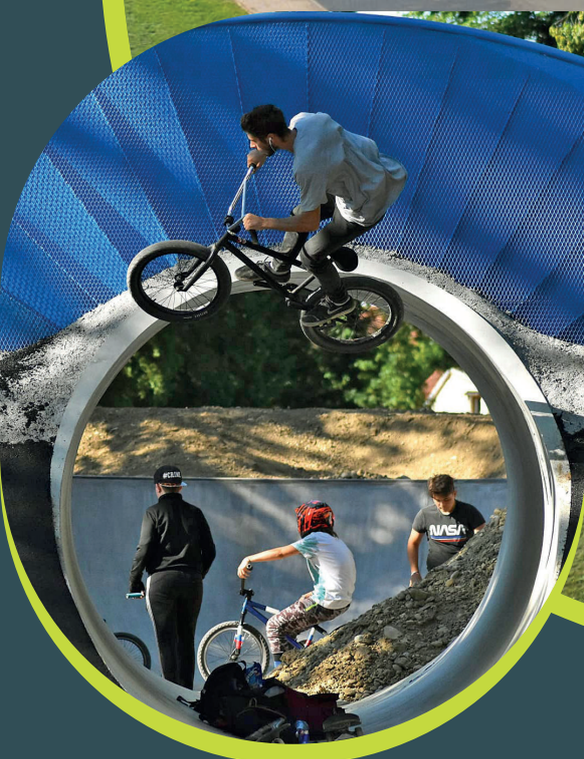
“ Profiter d'une mise en valeur de l'environnement,  
tout en améliorant les services aux utilisateurs ”

ÉNERGIE ET TÉLÉCOMMUNICATION

# SPORTS & LOISIRS

Nous vous proposons d'être vos partenaires, pour répondre aux attentes de vos populations, en termes d'activités sportives, d'espace de détente et de lieux de convivialité.

Des esquisses et études de faisabilité, aux phases opérationnelles, nos techniciens seront vos coéquipiers pour définir les solutions les mieux adaptées.



“ Offrir aux habitants des *espaces de loisirs* et de *détente* adaptés et de qualité ”



### Agence de Savoie

89 rue amiral Gérard Daille,  
Bâtiment Inédy,  
73000 CHAMBÉRY  
04 79 63 73 90  
agence.savoie@alpetudes.fr

### Siège social

137, rue Mayoussard  
Centr'Alp - Bât. D  
38430 MOIRANS  
04 76 35 39 58  
alpetudes@alpetudes.fr

### Agence de Grenoble

37, rue Diderot  
Bât. D  
38000 GRENOBLE  
04 76 35 39 58  
alpetudes@alpetudes.fr

### Agence de La Mure

Espace Connex, ZI Les Marais  
60 rue du Génépi,  
38350 LA MURE  
04 58 17 49 11  
lamure@alpetudes.fr