



MAÎTRISE D'ŒUVRE ET INGÉNIERIE EN BÂTIMENT



www.groupe-planetude.fr

Fondé en 1995, le Groupe PLENETUDE accompagne les copropriétaires, particuliers et entreprises engagées dans l'entretien et la rénovation de leur patrimoine.

Spécialisée en maîtrise d'œuvre et ingénieries du bâtiments, l'entreprise apporte une vision globale aux problématiques liées au patrimoine bâti.

Pour discuter d'un projet de rénovation ou d'entretien d'un bâtiment, ou échanger sur des sujets réglementaires tels que le PPT et le DPE, il est possible de prendre rendez-vous avec **Benoit COSSE**, Directeur de l'Agence de Savoie en composant le **04.81.09.20.85** ou en envoyant un e-mail à planetude.chambery@planetude.fr.





Ils nous ont fait confiance en 2023 :



Copropriété La Taiga à Plagne Centre

Réfection de la couverture et remplacement du système de ventilation

Copropriétés LES GLACIERS 1&2 & SAINT-JACQUES A à Plagne Bellecôte

Etude de la réfection des façades, bardages et remplacement des garde-corps



Copropriété LE VENTOUX à Plagne Centre

Ravalement des façades, Réfection des bardages et remplacement des garde-corps



Nos missions :

PLENETUDE

Missions d'économie de la construction et de Maitrise d'Œuvre d'Exécution :
Rénovation énergétique, Ravalement de façades, Réfection de toiture, Remplacement des garde-corps, Remplacement des menuiseries, Réfection de parties communes, Rénovation d'appartements, Réfection de parking, sinistre incendie, sinistre dégât des eaux

PEGIME

Audit énergétique & simulation thermique dynamique, audit des systèmes de ventilation, Réfection des colonnes d'eaux, Chaufferies collectives, Etude CVC Tertiaire.

PEXIN

Diagnostic des désordres structurels : Affaissement plancher, étude de capacité portante, évaluation et suivi de fissure, étude de confortement, Etude d'ouverture en sous-oeuvre.

PROLYSE

Réalisation de DPE Collectif, accompagnement à la performance énergétique après travaux, accompagnement dans le cadre du décret tertiaire.

PROJETS EN GROUPEMENT – GROUPE PLENETUDE

Etude de faisabilité technique de Surélévation, Rénovation TCE de bâtiments hôteliers, restaurants ou tertiaires.