

DELTEXPLANNEWS

Bulletin d'information mensuel d'entreprise

Rédactrice: TEXIER Faustine - Marketing & Communication

LE *Printemps*

Il est de retour !

SOMMAIRE

P.3
**1 CHÂTEAU BOUTHIER-CORNAZ
CHAPONNAY**

P.6
**2 MJC LOUISE MICHEL
FRESNES**

P.8
**3 LYCÉE ANDRÉ HONNORAT
BARCELONNETTE**

P.10
**4 MÉDIATHÈQUE PUY-DE-DÔME
CLERMONT-FERRAND**

1 CHÂTEAU BOUTHIER-CORNAZ CHAPONNAY

INTERVENTION

UN PROJET AU CŒUR DE L'HISTOIRE ET DE LA VIE LOCALE

DELTEXPLAN intervient en tant qu'OPC dans le cadre d'un projet de réaménagement complet du Château Bouthier-Cornaz, transformant ce lieu en un centre socio-culturel. Ce projet inclut également la construction d'une médiathèque et de locaux associatifs destinés à accueillir des groupes locaux et des événements festifs.

Une extension sera créée, offrant une vue dégagée sur le parc, pour accueillir des événements festifs et musicaux et divers rassemblements associatifs.

Ce projet a été initié par le maire **Raymond Durand**, à qui nous rendons hommage après son décès survenu le 6 janvier 2025.

Une reprise efficace du projet par une équipe municipale et technique motivée a revitalisé l'initiative en tenant compte des matériaux et des couleurs, tout en préservant l'identité du site.

Ce projet visionnaire mêle avec justesse préservation du patrimoine, respect de l'environnement et création d'un pôle culturel dynamique.

AVANCEMENT DES TRAVAUX

MOA : Mairie De Chaponnay

MOE : Idoneis

CHANTIER : 2024 - 2025

ASSURÉ PAR : Mme. Céline BOUCHE

Les travaux ont débuté en mars 2024 et se déroulent actuellement sans encombre :

- Consolidation des fondations du château avec pieux et mire
- Travaux de peinture extérieurs : en cours
- Mise sous tension des deux bâtiment est prévue pour début mai 2025

Livraison finale est attendue pour fin juin 2025



Château Bouthier-Cornaz - photo Deltexplan



“ Suivant personnellement ce chantier, je tiens à remercier chaleureusement l'architecte, l'équipe municipale et l'ensemble des entreprises impliquées dans cette belle aventure. Nous ne manquerons pas de vous informer des événements liés à la réception de l'ouvrage et de la vie qu'il accueillera bientôt. ”

Céline BOUCHE - Présidente



Ce lieu historique, sous un Ginkgo biloba de plus de 300 ans, va renaître en tant que cœur de la vie associative et communautaire de la commune.



Façade SUD du Château Bouthier-Cornaz - photo Deltexplan

2 MJC LOUISE MICHEL FRESNES



MJC Louise Michel à Fresnes - photo Deltexplan

RÉCEPTION

UN PAS VERS L'ACCESSIBILITÉ

Deltexplan intervient en tant que Maître d'Œuvre d'exécution dans le cadre d'un projet de remplacement complet de l'ascenseur extérieur de la MJC.

MOA : Mairie de Fresnes

MOE : DELTEXPLAN

CHANTIER : 2023 - 2025

ASSURÉ PAR : M. Benoît MARCHAND

TRAVAUX ACHEVÉS

L'ascenseur est en service depuis le jeudi 27 mars. Les utilisateurs peuvent désormais bénéficier d'un accès facilité grâce à cet équipement moderne et sécurisé. Ce projet, réalisé avec soin et professionnalisme, illustre l'engagement de la MJC Louise Michel et de la Mairie de Fresnes pour l'amélioration des infrastructures locales.

Nous tenons à remercier toutes les parties prenantes pour leur collaboration et leur dévouement durant ces travaux.

Ascenseur MJC Louise Michel à Fresnes
photo Deltexplan



3 LYCÉE BARCELONNETTE BARCELONNETTE

INTERVENTION

Deltexplan intervient en tant qu'OPC dans le cadre d'un projet de restructuration et d'extension du lycée André Honnorat de Barcelonnette pour s'adapter aux évolutions pédagogiques.

Le projet comprend la modernisation des 5 bâtiments : l'enseignement, la restauration, le logement, le gymnase, le CDI, la loge et la chaufferie.

ERP de 2e catégorie. Conformité à la réglementation RT 2012.

MOA : Région PACA

MOE : SEL.ARL BLAY-COULET - PRO.BA.TP - SOLEA

CHANTIER : 2023 - 2025

ASSURÉ PAR : M. Tristan TEXIER et Mme Fatima SABER



Lycée André Honnorat à Barcelonnette - photo Deltexplan

AVANCEMENT DES TRAVAUX

Les travaux du lycée André Honnorat se déroulent sans encombre. Nous avons réceptionné partiellement, à 80% le [Bâtiment 2B](#). Il comprend des salles consacrées à l'enseignement des sciences et des technologies.

- Lancement des travaux pour le futur CDI Bâtiment C

Légende :

- BATIMENT 1.A - Enseignement et administration
- BATIMENT 2-8.B - Enseignement / Logement de fonction
- BATIMENT 3-9.G - Gymnase / Chaufferie / Passerelle
- BATIMENT 4-6.C - CDI
- BATIMENT 5.L - Loge

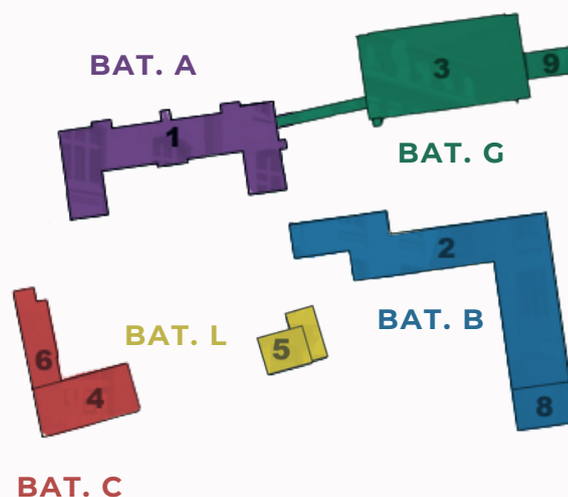


Schéma Lycée André Honnorat à Barcelonnette - Deltexplan



4 MÉDIATHÈQUE PUY-DE-DÔME CLERMONT-FERRAND

INTERVENTION

UN PROJET D'ALLIANCE ENTRE CULTURE LOCALE ET VITALITÉ SOCIALE

DELTEXPLAN intervient en tant qu'OPC dans le cadre d'un projet de modernisation des équipements publics, notamment celui de la restructuration de la médiathèque départementale. Ce projet vise à améliorer la fonctionnalité des espaces et à mettre à jour les installations.

MOA : Conseil Départemental Du Puy-de-Dôme

MOE : BASALT

CHANTIER : 2023 - 2025

ASSURÉ PAR : Mme. Soukaina BERROUG

AVANCEMENT DES TRAVAUX

Le projet est structuré en six phases. Des déménagements intermédiaires assurent la continuité des services. Actuellement, nous sommes dans la phase n°3 et un avancement significatif est constaté. Cette phase est cruciale pour respecter le calendrier prévu. Les équipes travaillent activement pour respecter les délais, tout en maintenant un haut niveau de qualité.



médiathèque du puy-de-dôme - photo Deltexplan

La médiathèque est un bâtiment de deux étages, avec une surface hors œuvre de 1 400 m², qui dispose d'un parking de 20 places et d'une cour de service donnant accès au garage, anciennement utilisé pour le stationnement des bibliobus. Une partie de la parcelle est constituée d'une pelouse plane, notamment au nord.



médiathèque du puy-de-dôme - photo Deltexplan

Le projet de restructuration s'inscrit dans une double perspective :

1. AMÉLIORATION DE L'ORGANISATION FONCTIONNELLE :

- La restructuration des aménagements intérieurs vise à optimiser l'organisation des espaces, améliorant ainsi les conditions d'accueil, de travail, et de circulation des collections.

2. MISE À NIVEAU DES INSTALLATIONS :

- La rénovation des locaux (sols, murs, plafonds) et la mise à niveau des installations techniques (réseau électrique, ventilation, réseau informatique, etc.) sont prévues.
- Le bâtiment sera également mis aux normes actuelles en matière de réglementation thermique et d'accessibilité pour les personnes handicapées.
- Ces améliorations visent à augmenter le confort des utilisateurs et à réduire la consommation énergétique du bâtiment.