

Bulletin d'information mensuel d'entreprise

PISTE CYCLABE
RUE LIBÉRATION NORD
CLERMONT-FERRAND

Deltexplan

www.deltexplan.fr

SOMMAIRE

FLÈCHE SAINT-MICHEL BORDEAUX

CITÉ SCOLAIRE & ENTRÉE DE QUARTIER ANGOULÊME

S ÉGLISE SAINT-BLAISE LES PENNES-MIRABEAU

CATHÉDRALE SAINT-ÉTIENNE MEAUX

FLÈCHE SAINT-MICHEL

Bordeaux

INTERVENTION

Deltexplan intervient en tant qu'OPC dans le cadre d'un projet de restauration de la tour-clocher, comprenant à la fois la partie tour et la partie flèche. Les diagnostics ont révélé des dommages, rendant ainsi la sécurisation et la restauration indispensables. Ce monument est classé Monument Historique et inscrit au patrimoine de l'UNESCO

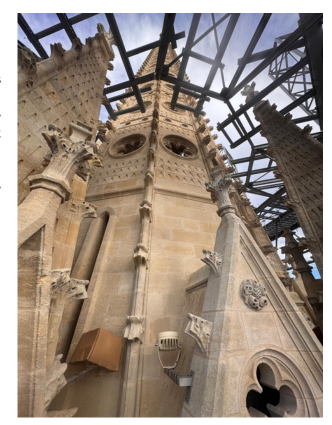
MOA : BORDEAUX METROPOLE Direction des bâtiments - Service construction et amélioration du patrimoine

MOE: ARCHITECTE AGENCE GOUTAL

DURÉE: 2022 - 2026

ASSURÉ PAR: Mme. Céline BOUCHE





Depuis juin 2025, les échafaudages sont en cours de démontage. Les travaux vont bientôt toucher à leur fin

AVANCEMENT DES TRAVAUX

Le retrait de l'ossature porteuse sera traité dès janvier 2026, avec un retour en position pour les riverains prévu en juin 2026.

Un réseau de luminaire a été pensé pour créer un jeu de lumière. En raison de sa hauteur et de sa fragilité, l'installation de ce chantier est hors norme. Ces travaux, véritables métiers d'art, lui redonnent une nouvelle beauté. Nous collaborons avec des entreprises de renom, réputée pour son savoir-faire exceptionnel.

LISTE DES INTERVENANTS

Flèche Saint-Michel

Le projet se compose de 7 lots :

<u>ler lot - Echafaudages |</u>
<u>Protections |</u>
<u>Installations de chantier :</u>

LVTEC
FRANCE MONTAGE
AFR FONDATIONS
COBALTO
A2LC

3e lot - Serrurerie:

LA FORGE D'ART LOUBIERE



<u>5e lot - Couverture</u> <u>menuiserie :</u>

BOUCHET COUVERTURE



<u>7e lot - Vitraux</u> VITRAUX DUPUY

> Vitraux Dupuy - Accueil Entreprise de restauration et de création de vitraux. Charitiers monuments historiques.

<u>2e lot - Maçonnerie | Pierre de taille :</u>

LES COMPAGNONS DE SAINT-JACQUES





<u>4e lot - Protection foudre :</u>

INDELEC SO



<u>6e lot - Instrumentation</u> <u>Monitoring</u>

GEOSAT







CITÉ SCOLAIRE & ENTRÉE DE QUARTIER

Angoulême

INTERVENTION

DELTEXPLAN
intervient en tant
qu'OPC dans le
cadre d'un projet de
d'aménagement de
l'entrée du quartier
et de la
construction de la
Cité scolaire.





Ce projet se divise en deux volets : la réhabilitation de l'Entrée de Quartier (contour de l'école) Aménagement parking / cheminements piétons / Plantations : et la construction d'un regroupement scolaire comprenant quatre écoles, un établissement préscolaire, une cantine, une antenne du centre d'action sociale et un espace familial.

MOA : VILLE D'ANGOULÊME
MOE : ATELIER PHILIPPE MADEC

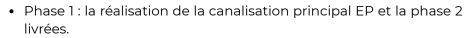
DURÉE: 2023 - 2026

ASSURÉ PAR: M. Hugo MICHELET

AVANCEMENT DES TRAVAUX

ENTRÉE DE QUARTIER

La réhabilitation de l'Entrée de Quartier (contour de l'école) aménagement parking / cheminements piétons / Plantations :



- Phase 3a les réseaux secs, les clôtures, mobilier et protection extérieure, plantations, cheminement piéton, terrassement : livraison prévue le 8 octobre 2025.
- Phase 3b : début des travaux en janvier 2026, livraison en février 2026.
- Phase 4 : début des travaux en janvier 2026, livraison en février 2026.
- Phase 5 : début des travaux fin février 2026, livraison fin mars 2026.
- Phase 5b et 6 : début des travaux en avril 2026, livraison fin mai 2026.



Phase 3a, Résidence Daras

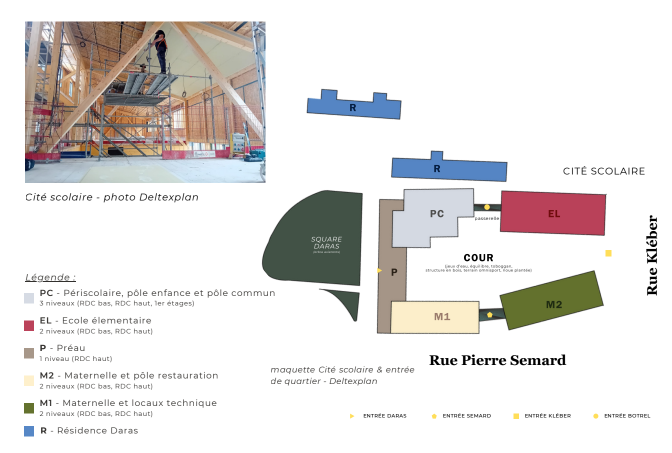
AVANCEMENT DES TRAVAUX

Cité scolaire

CITÉ SCOLAIRE

Le chantier de la cité scolaire d'Angoulême est à 60% d'avancement

- Bâtiment Maternelle 1 : à 70% de son avancement, le premier test de perméabilité à l'air a été réussi avec un résultat de 0,40 m³/h/m². Les travaux de second œuvre sont en cours.
- Préau: à 77% de son avancement, le bardage est en cours.
- **Bâtiment Pôle commun** : à 62% de son avancement, le test de perméabilité est réussi avec 0,42 m³/h/m². Les travaux de second œuvre sont en cours.
- Bâtiment Élémentaire : à 52% de son avancement, le test de perméabilité est réussi avec 0,46 m³/h/m². les travaux de second œuvre sont en cours.
- Bâtiment Maternelle et le pôle restauration : à 39% de son avancement, le test de perméabilité est réussi avec 0,38 m³/h/m². Pose des faux plafonds et coupe-feu prévue pour début octobre 2025.
- Cour haute : à mi-parcours de l'avancement du projet, l'installation des murs de soutènement est réalisé à 90%. Les travaux de réseaux sont en cours.
- Cour basse : Le début des travaux est prévu pour début novembre 2025. La grue a été retirée le 17 septembre.





ÉGLISE SAINT-BLAISE

Les Pennes-Mirabeau

INTERVENTION



DELTEXPLAN intervient en tant qu'OPC en gestion technique dans le cadre d'un projet de rénovation intérieure et extérieure, une restauration complète de l'ensemble du clos-couvert et des intérieurs de l'église Saint-Blaise.

MOA: VILLE LES PENNES-MIRABEAU **MOE**: COVALENCE ARCHITECTES

DURÉE: 2024 - 2026

ASSURÉ PAR : Mme. Fatima SABER

AVANCEMENT DES TRAVAUX

Avancement du chantier des Pennes-Mirabeau:

- La pose des dallages au niveau de la nef, du transept et des sacristies est terminée.
- Le platelage est achevé au niveau de la tour du clocher.
- Les décors peints sont revenus après trois semaines de travaux et quelques reprises de zones.
- Les lots techniques continuent l'installation des luminaires.
- Des tests d'éclairage intérieur et extérieur sont programmés le 15/10/25 en fin de journée avec la présence du fournisseur, de la MOA, du bureau d'études et des entreprises.
- Travaux restants : rigidification des escaliers de la tour du clocher et travaux sur les escaliers des tourelles, pose des moquettes chauffantes à prévoir.
- Fin des travaux programmée pour le 31/10/25.
- Commission de sécurité prévue le 28/11/25.
- Messe de Noël prévue le 21/12/25.





CATHÉDRALE SAINT-ÉTIENNE Meaux

INTERVENTION



DELTEXPLAN intervient en tant qu'OPC dans le cadre d'un projet de restauration de la Tour Noire de la cathédrale Saint-Étienne et des parties hautes de son massif.

MOA: DRAC ILE-DE-FRANCE
MOE: MICHEL TRUBERT

DURÉE: 2025

ASSURÉ PAR: M. Yvon RABOBASON

- Restauration et consolidation des parements en pierre de taille.
- Élimination de l'encrassement généralisé et des micro-organismes présents sur les parements.
- Réfection des couvertures de la tour en ardoise.
- Restauration des barrages er bardeau.
- Restauration de la charpente et des pans de bois.





AVANCEMENT DES TRAVAUX

Les travaux de restauration des pierres touchent à leur fin. La charpente de la Tour a été restaurée à l'identique et remise en place. La pose de la couverture en ardoise est en cours, suivie par l'installation des garde-corps pour sécuriser la coursière.



