

## EXPERTISES

INGENIERIE TCE

PILOTAGE D'OPERATIONS/MOEX/OPC

## COMPLEXE MARIE THERESE EYQUEM

REQUALIFICATION ET EXTENSION DU COMPLEXE MARIE THERESE EYQUEM  
TALANT (21)

Reconsidération de l'ensemble du complexe Marie Thérèse Eyquem et amélioration de son fonctionnement.

Les priorités sont :

- Entrée : transformation et création d'un préau.
- Salle Pierre de Courbetin : Accessibilité et sécurité, création de vestiaires pour le personnel, création de nouveaux espaces de rangements.
- Cafétéria : A modifier en lien avec la création de la salle de sport santé, création d'un vestiaire pour les arbitres officiant dans la salle A. Colas ou sur les terrains extérieurs.
- Salle St Exupéry : Rénovation et création de nouvelles annexes (cuisine de remise en température, vestiaires, loges, sanitaires, locaux de rangement.
- Bureaux : création de 5 bureaux dédiés à l'ensemble du complexe et une salle de réunion de 30 m<sup>2</sup>.
- Création d'une salle de sport santé dédiée à la gymnastique et à la danse (150 m<sup>2</sup>) et de deux vestiaires.
- Création d'un espace « Naturoscope » de 300 m<sup>2</sup>.
- Création d'une salle de spectacle de 450 places
- Extension du parking

Intervention en présence de MCA (Matériaux Contenant de l'Amiante).

Travaux en site occupé.

**Données techniques :**

Maître d'ouvrage : VILLE DE TALANT

Lieu : Talant (21)

Programme : Réhabilitation Extension

Mission : Coordination SSI; Dossier loi sur l'eau, Etudes de conception TCE (VRD +STRUCTURE+FLUIDES+ECO TCE), MOEX, OPC

Architecte : AGENCE D'ARCHITECTURE NICOLAS C GUILLOT

Surface : 4 900 m<sup>2</sup>

Montant total des travaux : 5 200 000 € HT

Réalisation : Livraison 2019

Visuels : AGENCE D'ARCHITECTURE NICOLAS C GUILLOT / L'ÉCRIN

**Valeur ajoutée :**

L'équipe B27 a intégré dès les études de conception :

- L'ensemble des enjeux acoustiques à respecter et donc toutes les installations techniques ont été pensées de sorte à réduire au maximum les nuisances sonores.
- L'ensemble des impératifs liés à la sécurité incendie avec notamment la prise en charge de toute la mission d'ingénierie du désenfumage. En phase travaux, l'équipe B27 a su relever le défi d'une extension et réhabilitation lourde en site occupé.