

## ST JULIEN EN GENEVOIS - Pôle technique mutualisé



### MISSIONS REALISEES PAR EA2C :

 Economie de la construction

### Marchés public

#### Caractéristiques :

Surfaces : 4 597 m<sup>2</sup> SU

Coût HT des travaux : 9 830 000,00€ HT (phase Esquisse)

Études : 2024 - 2025

Réalisation : 2026 - 2028

Nombre de logements : 1

### Projet:

#### Construction d'un pôle technique mutualisé comprenant :

- **Centre Technique Muninipal avec 8 ateliers** (menuiserie, plomberie, électricité, peinture/plâtrerie, serrurerie/tôlerie, voirie, espaces verts et mécanique) et des **espaces de stockage** (magasin de 1 000 m<sup>2</sup>, un espaces abrité pour les véhicules de services et des espaces de stockages extérieurs.
- **Déchèterie intercommunale avec 8 zones de dépôts à plat** (sans quai).
- **Locaux communes** tels que vestiaires, buanderie, salle de repas & détente accessible aux agents de la Mairie, du CTM et au personnel de la ressourcerie.
- **Ressourcerie intercommunale** : lieu de réemploi, atelier de réparation, tri et nettoyage.
- **Bureaux administratifs** : bureaux de la direction des équipements et des infrastructures

**Localisation** : Saint Julien en Genevois

#### Mission réalisée par EA2C :

- Economie de la construction



Maitre d'Ouvrage

COMMUNE DE SAINT JULIEN EN GENEVOIS



Architecte

DMA ARCHITECTURES