

EXPERTISES

PILOTAGE D'OPERATIONS / MOEX / OPC

INGENIERIE TCE



COMPLEXE SPORTIF A LADOIX SERRIGNY

CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE SPORTIF
LADOIX SERRIGNY (21)



Le nouvel établissement à vocation sportive sera utilisé en grande majorité pour la pratique sportive associative, entraînements et compétition du niveau régional homologué ainsi que par les enfants des écoles primaires et secondaires.

L'équipement sera composé :

- Un hall d'entrée desservant des locaux administratifs et techniques.
- Une circulation permettant d'accéder aux vestiaires/sanitaires et locaux de rangement
- Une aire d'activités couverte de 44 m x 26,30 m x 9 m de hauteur et agrémentée d'un espace gradins de 250 places.
- Une salle d'activité multisports.

Un projet optimisé pour une démarche environnementale globale.

- Eco-construction faisant majoritairement appel à la filière bois locale (avec ressources forestières sous AOC du Jura)
- Mise en œuvre de matériaux bio-sourcés et locaux
- Sobriété et efficacité énergétique, confort et santé des utilisateurs
- Rationalité constructive, économie des ressources, fort niveau de préfabrication.

Données techniques :

Maître d'ouvrage : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION BEAUNE COTE & SUD

Lieu : Ladoix Serrigny (21)

Programme : Construction neuve

Missions : BE Structure bois, Etudes de conception TCE (VRD+STRUCTURE+FLUIDES+ECO TCE),

Etudes thermiques, MOEX, OPC

Architecte : AJEANCE

Surface : 2 617 m²

Montant total des travaux : 3 357 000 € HT

Réalisation : Livraison 2022

Visuel : AJEANCE

