

## EXPERTISES

THERMIQUE VRD

ENVELOPPE DU BÂTIMENT

STRUCTURE FLUIDES

## EXTENSION DE LA DIRECTION INTERRÉGIONALE DES SERVICES PÉNITENTIAIRES

EN OSSATURE BOIS AVEC PARKINGS EN SOUS-SOL  
DIJON (21)

Le projet consiste en la construction d'une extension en ossature bois de type R+3 d'environ 1 900 m<sup>2</sup> de SP avec sous-sol de parkings. Le bâtiment s'apparentera à un bâtiment d'activité tertiaire et sera en liaison avec le bâtiment existant. Il comprend aussi la réhabilitation partielle de l'unité bâtie existante soit 1 650 m<sup>2</sup> SP environ ainsi que la création d'un bâtiment autonome d'environ 400 m<sup>2</sup> SP avec, au préalable, la déconstruction de garages existants, et l'aménagement de places de stationnements en surface, complémentaires à celles existantes déjà sur le site.

**Données techniques :**

Maître d'ouvrage : Ministère de la Justice - Direction Interrégionale Grand-Centre

Lieu : Dijon (21)

Programme : Construction, extension, réhabilitation

Mission : BE VRD / BE Structure béton / BE Structure bois / Génie climatique /

Génie électrique / Coordination SSI / Synthèse TCE / Études thermiques

Surface : 3 960 m<sup>2</sup>

Montant total des travaux : 5,5 M€ HT

Architecte : TRIA Architectes

Réalisation : NC

Visuels : TRIA Architectes

**Valeur ajoutée :**

**Le bon matériaux au bon endroit : un projet mixte bois / béton cohérent pour cette surélévation.**

