

CENTRE TECHNIQUE MUNICIPAL

MAIRIE DE TROYES [10]



Signe que ces entités ont de grandes choses à faire ensemble, **deux bâtiments administratifs** ont été construits pour accueillir la direction du patrimoine et celle des espaces verts de Troyes.

Pour réaliser ce projet ambitieux, Cougnaud a été retenu en tant qu'acteur industriel connu et reconnu, mais pas seulement ! Son **approche architecturale** et son **offre budgétaire** ont conforté le choix.

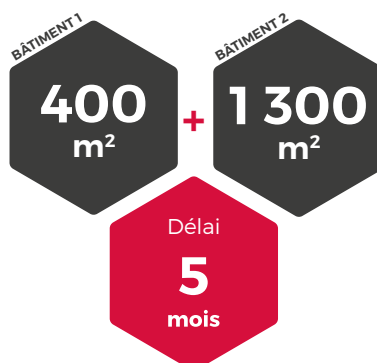
Cougnaud y a mis tout son savoir-faire en matière d'**éco-conception** : les bâtiments ont été construits pour mieux profiter de l'exposition de la parcelle et profiter de l'ensoleillement optimal : peu d'ouvertures sur la façade nord et une **conception bioclimatique** sur la façade sud.

Le côté le plus exposé au soleil est protégé par un **brise-soleil métallique**. Et, été comme hiver, les usagers profitent du plus grand confort.

FICHE TECHNIQUE

- **Toiture** EPDM*,
- **Fondation** Pieux vissés,
- **Bardage** Stratifié compact et métallique,
- **Plancher** Dalle Béton,
- **Chauffage de rafraîchissement** Groupe de VRB 2 tubes,
- **Brise-soleil** Aluminium.

* Ethylène, Propylène, Diène et Monomère : caoutchouc synthétique monocouche.



CENTRE TECHNIQUE MUNICIPAL

- MOA Maîtrise d'ouvrage
Mairie de Troyes
- MOE Architecte
SETAN Architecte
- Usage/Destination
Bâtiment administratif
- Surface
• Bat 1 : 400 m² en RDC
• Bat 2 : 1 300 m² en R+1
- L'Aubes
Troyes (10)
- Délai
5 mois

CENTRE TECHNIQUE MUNICIPAL

MAIRIE DE TROYES [10]



NORMES

Tous nos projets respectent rigoureusement les normes en vigueur.

Consultez cognaud-construction.com

- Vue extérieure 1
- Salle de réunions 2
- Escaliers 3
- Vue extérieure 4