



**"CONSTRUISONS ET
RÉNOVONS
DURABLEMENT
ENSEMBLE"**



DARVER

Construction Durable



NOS OFFRES

BtoB



GROS OEUVRE
CONSTRUCTIONS
NEUVES



GROS OEUVRE
RÉNOVATIONS



ENTREPRISE
GÉNÉRALE



CONCEPTION
RÉALISATION



INGÉNIERIE ET EXÉCUTION
DE TRAVAUX
DE GROS OEUVRE
ET TRAVAUX
TOUS CORPS D'ÉTAT

DARVER Construction Durable

UN SERVICE ENGAGÉ POUR BÂTIR AUTREMENT



30 années
d'expériences

+200
chantiers livrés

Un groupe humain
#familial

120
salariés experts

Marque employeur
Exigence, Formation

UNE EXPERIENCE
#Confiance

DES EXPERTISES
#Complémentarité

**Polyvalence &
Adaptabilité**



**UN ENGAGEMENT
ENVIRONNEMENTAL**
#Confiance



UN ENGAGEMENT SOCIAL
#Enjeusocial



Projet
**D'insertion des personnes
éloignées de l'emploi**



DARVER

Construction Durable

LA CONSTRUCTION À LA DEMANDE DES PROFESSIONNELS

Au terme de 30 années d'expérience, Darver Construction Durable répond à des demandes de professionnels sur appels d'offres pour des travaux neufs et de rénovations tous corps d'état.



FOSES COMÉDIE

(MONTPELLIER- 34)

CLIENT : SA3M

ARCHITECTE : TER / PER

Réalisation de fosses d'arbres sur la place de la Comédie.

À noter :

Voile en béton Projeté, renforcement de la dalle basse du R+1 par poteaux métalliques descendant jusqu'au R+4.

PRISON BÉZIERS

(BÉZIERS- 34)

CLIENT : MANDO

ARCHITECTE : A+ ARCHITECTURE

Réhabilitation de l'ancienne prison de Béziers en complexe hôtelier et restauration.





HYDROPOLIS

(MONTPELLIER- 34)

CLIENTS : UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER / ARAC

ARCHITECTE : ATELIER REC / CARDIN & GABRIEL

Chantier d'un bâtiment de Recherche en R+2 en extension d'un bâtiment existant réhabilité.

À noter :

Structure majoritairement en poteau poutre, voiles banchés en JD, pignons et soubassements, planchers en prédalles.

HANGAR HORTUS

(VALFLAUNES- 34)

CLIENT ET ARCHITECTE : DOMAINE HORTUS

ARCHITECTE : MICHELE & MIQUEL

Réalisation d'un hangar agricole en béton armé.

À noter :

Semelles filantes, prémurs, dallages, Pl + prédalles, étanchéité, Gabions.





LE BANYAN

(CASTRIES- 34)

SIÈGE SOCIAL DU GROUPE DARVER

ARCHITECTE : PASCAL MÉGIAS A+ ARCHITECTURE

Chantier d'entreprise générale, 1300 m² de bureaux avec 1 niveau de sous-sol.

À noter :

Labélisé Bâtiment Durable Méditerranéen - BDM.

Il est emblématique du savoir-faire Darver : murs matricés, Dessinés, bétons colorés, plissés, sablés, béton fibré ultra performant...

LYCÉE DE SOMMIÈRES

(SOMMIÈRES- 30)

CLIENT : LA RÉGION OCCITANIE

ARCHITECTE : GROUPEMENT MPM ARCHI

Ensemble du lycée en 9 bâtiments, dont l'administration, l'enseignement et l'internat.

À noter :

Voiles préfa isolés et matricés + prédalles et dalles alvéolaires





CIMETIÈRE MÉTROPOLITAIN

(GRAMMONT - 34)

CLIENT : MONTPELLIER MÉDITERRANÉE MÉTROPOLE

ARCHITECTE : AGENCE TRAVERSES PAYSAGE

Construction d'un ossuaire, d'un columbarium, d'un lieu de recueil et d'un amphithéâtre.

À noter :

Réalisation de voiles BA 40cm d'épaisseur, 7.5m de haut en béton bas carbone (-36%) , teints dans la masse avec des coffrages métalliques intégrant une matrice artisanale effet planchette (1200m²).

TERRA

(ZAC CAMBACÉRÈS MONTPELLIER - 34)

CLIENTS : NEXITY / CIRRUS PEGASE

ARCHITECTE : ARCHITECTESTUDIO

Construction d'un immeuble de bureaux en R+5 de 11 000 m² sur deux niveaux de parkings en sous-sol de 5 000 m² en groupement avec PYRENEES CHARPENTE - MAITRE CUBE.

À noter :

Structure mixte Bois-Béton en superstructure, Prémur matricé, Voile banché, escalier balancé coulé en place, béton désactivé sur parvis





SIÈGE SOCIAL D'A+ARCHITECTURE
(MONTPELLIER - 34)

ARCHITECTE & CLIENT : A+ARCHITECTURE

Chantier de gros œuvre, bureaux de 1000 m2 en R+2 avec 1 niveau de sous-sol.

À noter :

La façade en béton blanc et la surface de planchers bruts qui répondent à l'exigence esthétique d'une œuvre emblématique architecturale.

SAINT JULIEN LES ROSIERS

(SAINT JULIEN LES ROSIERS - 30)

CLIENT : SEGARD

ARCHITECTE : ARC & TYPES

Construction de 20 logements, une maison médicale et des commerces en TCE.

À noter :

Plancher poutrelles hourdis sur VS, plancher dalle pleine, élévations agglo en façade et voiles refends banchés.



DARVER Construction Durable

TEMOIGNAGES

1

Chantal LATORRÉ



Très satisfaits du travail réalisé.
Nous conseillons vivement ce
groupe.



2

Christophe AYMAR



Très beau bâtiment, personnes
très compétentes.



3

Jean-Jacques
PINEAU



Sérieux et Professionnels



4

Valerie CARDONA



DARVER Construction Durable
EVOLUTIONS
ET
FUTURES EXPERTISES

RÉPONDRE AU BESOIN DE **TRANSFORMATION**

MAÎTRISE DE L'**INTELLIGENCE ARTIFICIELLE**

DEVELOPPEMENT DE DARVER CONSTRUCTION DURABLE **GARD**

ACCÉLÉRER NOTRE MATURITÉ EN TECHNIQUES DE **CONSTRUCTIONS MIXTES**

CONFIRMER NOTRE ADAPTABILITÉ AU MARCHÉ DE LA CONSTRUCTION



VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS SUR NOS OFFRES

Nous sommes à votre écoute pour répondre à toutes
vos questions

 04 48 19 29 00

 445 Avenue des Razeteurs, 34160 CASTRIES

 <https://darver.fr>

 contact@darver.fr

