



INGENIEUR
Ecole des Mines d'Alès – CHEBAP

Né le 10 novembre 1987

FORMATION INITIALE

- | | |
|------|---|
| 2011 | Diplômé du Centre des Hautes Etudes de la Construction (CHEC) - Béton armé et béton précontraint (CHEBAP) |
| 2010 | Ecole des Mines d'Alès (option Génie Civil) |

Formé AIPR

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

■ 09/2011 – SIAM Ingénierie

- MAITRISE D'ŒUVRE :
 - Pont du Chaffaut sur la Bléone
Bipoutre mixte à dalles préfabriquées de 150m
Etudes de projet, visa
 - Déviation de Cadenet – OA10
Bipoutre mixte coulé en place de 133m - Visa
 - Pont sur le Largue
Pont à poutres précontraintes de 37m - Visa
 - OA 1 d'Agropolis
Portiques très biaux - Visa
 - ETUDES D'EXECUTION D'OUVRAGES ROUTIERS :
 - Viaduc de Pertuis
Bipoutre mixte à prédalles collaborantes de 266m
 - Pont sur la Siagne à Pégomas
Bipoutre mixte à prédalles collaborantes de 39m
 - OA GC12 à Villeneuve-Loubet
Poutrelles enrobées, 175ml de murs
 - ETUDES D'EXECUTION D'OUVRAGES PIETONS / FAUNE :
 - Passage faune sur l'A8 à Brignoles
Quadri-poutre mixte ripé en forme de « diabololo »
 - Passerelle sur l'Auzon à Carpentras
Passerelle métallique de 77m
 - ETUDES D'EXECUTION D'OUVRAGES FERROVIAIRES :
 - Virgule d'Avignon
Tranchée couverte de 62m, 350ml de murs
 - Contournement Nîmes-Montpellier (CNM)
8 cadres BA
 - Ligne Cheval Blanc à Pertuis
2 portiques ripés
 - CONTROLE EXTERNE DES ETUDES D'EXECUTION
 - OA 303 pour le tramway de Bordeaux
Pont à poutres précontraintes de 44m
 - Trémie Jean Jaurès pour le tramway de Lyon
Portiques sur 136ml
-
- ### ■ 2010 - COTÉBA – (Aix en Provence –13)
- Maitrise d'œuvre (études de projet, visas, CCTP, FCQC)
-
- ### ■ 2009 - MALET – (Meyreuil –13)
- Etudes de prix, gestion et suivi de chantier, récolement