Frédéric ARNAUD



PROJETEUR BIM

Né le 17 janvier 1990

FORMATION

2019	Formation	BIM	spécialisée
	pour Ouvra	pour Ouvrages d'Art	

2011 Licence Professionnelle conducteur de Projet de Travaux Publics

2010 Brevet de Technicien Supérieur Géomètre –

Supérieur Géomètre -Topographe

2008 BACCALAUREAT
Scientifique option Sciences
et vie de terre

Formé AIPR

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

■ 03/2011 - SIAM Ingénierie

- Etudes d'Exécution :
- Ponts sur l'Huveaunne
- L2 à Marseille
- OA Cap Janet
- PS1392 (3D+ pont poussé)
- Déviation de Beynac (viaduc+ trémie + piles 3D)
- OA5 de Béziers
- TOARC Ouest Montpellier
- Cadereau d'Alés
- Pont des Issambres
- OH la Joyeuse
- PN64 Guillerand Grange
- OA993b
- Miramas
- Ecopont de Peyreharasse
- Taradeau (3D voûte)
- SEA (Ecrans A)
- Viaduc de Wilswisheim
- Seuil mobile Champfleury
- ZAC bréguières
- BHNS Cannes
- Passerelles de Décines (Coffrage pile complexe 3 D)

Etudes de Maîtrise d'oeuvre:

- Pont sur le Tech à Ceret
- Oa du Ravin des trutes
- OA Riou Sec
- PEM
- CONIMES
- Déviation Est d'Orange
- Pont de l'Ecole Entrepierres

■ 2010 – Projet de fin d'année du BTS, étude pour un cimetière de la commune de VERRIERES en AVEYRON

- Levé, utilisation d'une station totale
- Rattachement altimétrique et planimétrique, utilisation du GPS et d'un niveau.

■ 2009 -- Cabinet de géomètre « YOUENOU» Avignon

- Travail en binôme avec un employé, (levés topographiques, bornages et traitements de copropriétés).
 - -Travaux informatiques (dessin des plans topographiques...)
 - Calculs post levés