# Fanny DELSIPEE



**PROJETEUR** 

2009

Née le 15 mai 1985

### FORMATION INITIALE

	Dessinateur Projeteur en Bâtiment
2009	Titre de technicienne d'Etude Bâtiment – Option Dessin de Projet
2006	LICENCE Informatique
2005	DEUG MIAS (Math, Informatique, Application aux Sciences)
2002	BACCALAUREAT Scientifique

option Sciences de l'Ingénieur

Certificat Professionnel

Formé AIPR

# **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

### ■ 01/2010 – SIAM Ingénierie

- ETUDES D'EXECUTION
  - OA sur la Durance à Pertuis Pont mixte de 267 m de large et 24 m de large
  - Viaduc de Saint Béat sur la Garonne
     Bipoutre mixte de 200m de longueur en zone sismique
  - Viaduc de Miramas
     Bipoutre mixte courbe de 215m de longueur en zone sismique
     Piles métalliques clouées au béton par précontrainte.
  - Voûtes du Paratonnerre à Nîmes Voûtes élancées (25m de portée, 40cm d'épaisseur)
  - Passerelle de Carros (Alpes Maritimes)
     Passerelle piétonne métallique de 180m de longueur en zone sismique

# - ETUDES D'EXECUTION D'OUVRAGES FERROVIAIRES :

- LGV Est : Viaduc de Wilwisheim
   Bipoutre mixte courbe de 380m de longueur
   Fondation de l'appui fixe par barrettes démesurées.
- LGV BPL TOARC D
  Bipoutres mixtes courbes de 110 à 150m de longueur
  Etude des hourdis supérieurs et inférieurs
- 2009 -- Cabinet d'ingénierie de la construction « Synergie 7» Avignon
- 2009 Bureau d'études et de maîtrise d'œuvre « BF Etudes » Le Thor