

CURRICULUM VITAE

Depuis mai 2014 RDI (75), gérante
Ingénierie structure, direction des projets de conception - participation à des concours, réalisation de dossiers de conception et suivi de travaux, études d'exécution, diagnostics.

Principales références

- Création d'une coque commerciale avenue de Laumière, Paris, XXM Architecture
- Construction du magasin ZARA, rue d'Antibes, Cannes, Studio Zara
- Surélévation 6-8 rue Escudier, Boulogne-Billancourt, Agence Caillaud
- Création d'une coque commerciale, 6-8 boulevard Raspail, Paris, B&B – Ent. SOREC
- Projet Nuages, 80 rue des Peupliers, Paris, X-TU – Ent. SOREC
- Institut Catholique de Paris, Paris, Jean-Marie Duthilleul – Ent. SOREC
- Usines Renault, Flins
- Hotel Lutétia, Paris
- Concours Porte de Paris, immeuble de bureau, Ivry, Jean-Michel Wilmotte

Janvier 2007 à mai 2014 TERRELL (92), directrice adjointe structure
Ingénierie structure de conception, encadrement technique des ingénieurs et des projeteurs.

Principales références

- Centre commercial Aéroville, Tremblay-en-France, Philippe Chiambaretta
- Centre commercial Waves, Metz, Gianni Ranaulo
- Centre commercial Saint-Christophe, Tourcoing, Brunet-Saunier Architecture
- Tour Carpe Diem, la Défense, Robert AM Stern
- Tour Mozart, Issy-les-Moulineaux, Architectonica
- Tour Ava, la Défense, Manuelle Gautrand
- Pont Robert Schuman, Lyon, Explorations Architecture
- Passerelle métallique Cristal, Gennevilliers, Art&Build
- Passerelle Inox tour Ariane, la Défense, Petraccone&Vodar
- Immeuble Green Office, Reuil-Malmaison, Jean-Michel Wilmotte
- Immeuble Farman, Paris XV^{ème}, Jean-Michel Wilmotte
- Immeuble Eqwater, Issy-les-Moulineaux, Architectonica
- Concours POPB, Paris XII^{ème}, Tom Sheehan
- Concours Grand Palais, Paris VII^{ème}, LAN (équipe lauréate)

Juillet 2004 à janvier 2007 CTICM (78), ingénieur d'études
Département Construction Métallique, service Études :

- Réalisation d'études d'exécution de charpente métallique (6^{ème} pont de Rouen)
- Création de logiciels de calculs : caractéristiques de section, RdM, assemblages boulonnés, soudures courantes, pieds de poteau
- Développement, animation de stages de formation aux Eurocodes 0, 1 et 3
- Diffusion de la connaissance par la création d'un site Internet technique : documentation, rédaction d'articles techniques

Enseignement :

- Applicateur de construction métallique à l'ESTP
- Professeur et applicateur de construction métallique au CHEC

Informatique :

- logiciels de calculs et dessins : lira, monomakh, robot, solidworks, staad, autocad, sketchup
- systèmes opérationnels : microsoft, mac et unix, systèmes de navigation associés
- software, programmation html