

Né le 26 Octobre 1985

Ingénieur, Ecole Centrale de Lyon 2011

Architecte diplômé d'Etat, Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon 2009

Associé fondateur de SPAN sas.

### Principales fonctions

Architecte et ingénieur spécialisé dans la conception, la vérification et l'optimisation de structures métalliques, anciennes et contemporaines.

Expérience significative en conception et vérification de verrières.

Expérience significative de suivi d'exécution.

### Principales références

2016

Création de SPAN sas

2016

Ingénieur projet, au sein de l'agence d'architecture Unanime, Paris

Passerelle de la gare de Viroflay Rive Gauche, Viroflay

Rénovation de la Grande halle voyageurs de la gare Saint Lazare, Paris

Création de l'accès à la Tour du Sel de la Citadelle de Calvi, Calvi

Rénovation de la Gare de Courbevoie, Courbevoie

Rénovation des structures métalliques esplanade des Invalides, Paris

2011-2016

Ingénieur projet, au sein du bureau d'ingénieurs RFR SAS, Paris

Réhabilitation et extension du Musée des beaux-arts de Nantes, Nantes

Passerelle Nelson Mandela sur l'Oise, Creil

Siège du pôle de recherche écotoxicologique ECOTOX, Valence

Passerelle sur la Scarpe, Arras

Passerelle St Germain, Bois-Colombes

Viaduc Léon Blum à Poitiers

St Patrick's Bridge, Calgary, Canada

Verrière du PAPS-PCPI, Strasbourg

2010

Conducteur travaux, au sein de l'entreprise EIFFAGE CONSTRUCTION RHONE, Lyon  
Gros Œuvre, Le Monolithe à Lyon Confluence.

### Autres activités

2013-2016

Ecole nationale supérieure d'architecture de Paris Malaquais

Enseignant en Statique et Résistance des Matériaux