



MICHAEL NGUYEN-VAN-MINH

ingénieur civil architecte

nationalité belge

né à Mouscron, le 24 septembre 1971

Formations et titres :

Ingénieur civil architecte - UCL 1994

Carrière et expérience professionnelle :

depuis 2004 :

Administrateur de JZH & Partners scrl.

Réalisation des études de stabilité de bâtiments de tous types: halls industriels, immeubles d'appartements et de bureaux, maisons individuelles.

Etude de la rénovation structurelle de bâtiments anciens.

Expertises de stabilité et d'architecture.

Utilisation de logiciels informatique de modélisation aux éléments finis dans le domaine de la structure

Participation en tant qu'ingénieur stabilité à de nombreux concours pour des marchés d'architecture intégrant notamment la mission de stabilité

depuis 2002 :

collaborateur puis partenaire de JZH & Partners scrl

Réalise des études de stabilité (résidentiels, administratifs, culturel...) bâtiments en rénovation, transformation et constructions nouvelles.

1997-2002 :

Ingénieur-conseil indépendant.

Réalise des études de stabilité en nom propre (résidentiels, bureaux, scolaires, ...), bâtiments en rénovation, transformation et constructions nouvelles.

1996-2002 :

Architecte collaborateur chez OZON (P. Vanassche - Ch. Gillis – B. Thielemans) à Bruxelles.

Collaboration aux projets (résidentiels privés et sociaux, administratifs, ...) tant en rénovation, transformation et constructions nouvelles. En particulier: Etudes du bâtiment Merchie-Pède, Palais du vin.

Académique / jurys:

depuis 2017:

Enseignant à la Faculté d'Architecture La Cambre Horta, suivi d'atelier architecture et structure BA3.

depuis 2012:

Participations à des comités d'avis (membre extérieur de jury) dans le cadre de choix d'une équipe pluridisciplinaire répondant à un concours public d'architecture.

Participation à des jurys d'étudiants à l'UCL:

-Atelier de Benoît Meersseman & Benoît Vanden Bulcke (Projets d'Architecture)

-Atelier de Christian Gilot (Projets d'Architecture avec une attention à l'urbanité)