

Curriculum Vitae

MARTIN Patrick



Adresse : ATIBT 45 Bis avenue de la Belle Gabrielle 94736 Nogent-sur-Marne
Français, né le 28/02/72, 46 ans, célibataire.
E-mail : patrick2martin2@hotmail.fr Tel : 06 07 87 79 94

FORMATION ET DIPLÔMES

BAC C (juillet 1992)
Mathématiques Supérieures et Spéciales M (1992/1995)
Diplôme d'ingénieur ENSTIB option construction bois (1995/1998)
DEA science du bois (1997/1998)
Doctorat science du bois (2000/2003 soutenu en 2006)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Diplôme d'Etudes Approfondies dans le Laboratoire Structure et Matériaux. (1998 ENSTIB). Amélioration des assemblages par tige collée et étude de la propagation des incendies par les façades.

Service civil : Volontaire Aide Technique (ENGREF-CIRAD) - ingénieur technologue des bois en Guyane, Participation au fonctionnement du Centre Technique des Bois de Guyane du CIRAD (1998 à 2000).

Thèse en contrat CIFRE sur la réalisation et le calcul des poutres en lamellé cloué boulonné et ingénierie bureau d'étude au sein du cabinet d'architecture JAG. Diagnostiques, relevés, suivis de chantiers, réalisation des phases avant projet sommaire et définitif, projet, étude d'exécution pour différents projets. (2000 à 2003)

Enseignement : Licence génie civil Université de Cayenne : Module construction bois (2004 à 2006) et CNAM génie civil : Module structure bois métal (2002 à 2003). Module de 3 à 8h/ an à l'ENSTIB (2012 à 2017)

Animateur expert mandaté localement par le CSTB pour la révision de la Réglementation construction en Guyane pour le compte du Ministère de l'Equipement (2001 à 2002).

Gérant du bureau d'étude ICEB (2002 à 2006) EURL Ingénierie Construction et Expertise Bois (444 057 145 00013), cf. moyens et références de l'entreprise. Reconduction de la révision de la Réglementation par la DDE de Guyane (2003). Etudes SPIOM : Règles techniques de mise en œuvre des bardeaux, et actions climatiques subies par les ouvrages en Guyane.

Ingénieur construction charpente ossature au FCBA (ex CTBA) (2006 à 2011).

- Appui technique aux entreprises, recherche, formations, membre des comités de normalisation, rédaction et corrections des normes relatives aux bois.
- Expertises structure bois (182 diagnostiques d'ouvrage, 19 expertises pour assureur, 16 tant que conseiller en conflit juridique, 26 tant que sapiteur d'expert judiciaire, 5 expertises judiciaires).
- Membre du jury de certification d'experts en pathologie des bois dans la construction du FCBA.

Directeur Technique à l'ATIBT (2011 à aujourd'hui).

- Appui technique aux utilisateurs de bois tropicaux, formations, membre des comités de normalisation...
- Gestion de la Commission Technique et de la commission formation de l'ATIBT
- Expert près la Cour d'Appel de Paris section C1.15 (69 expertises judiciaires et diagnostiques).
- Membre de la Sociétés des Experts Bois
- Membre de la Chambre Internationale de Paris
- Formation des classeurs de bois tropicaux, mise en place du marquage CE... (Universitaire et professionnel)
- Rédaction d'ouvrages techniques (Nomenclature générale des bois tropicaux, Guide d'utilisation des essences africaines écocertifiées ...)
- Enseignant vacataire depuis 5 ans à l'ENSTIB

AUTRES INFORMATIONS

Connaissances informatiques : Excel, Word, Powerpoint, Autocad, Effel, Robot, Cosmos, Accor, Castem
Langue étrangère : Anglais (lu, parlé, écrit couramment)
Reconnaissance anatomique (macroscopique et microscopique).