

Fabrizio B. - Né le 27/09/1975
38100 Grenoble
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1311201425

Architecte

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Bâtiment.

Formations

Lycée scientifique "Edouard Bérard".
Aoste, Juillet 1994.

Ecole Polytechnique de Turin, Faculté d'Architecture.
Turin, Juillet 2002.

Maîtrise en Architecture.

Mémoire: "Kénya. Région Nyanza : évolution de l'habitat traditionnel en rapport avec l'évolution des matériaux de construction. Colonialisme, bidonvilles et identité culturelle".

Publié à l'adresse web :

www.archi.polito.it/tesi/elenco-meritevoli.asp.

Le travail du mémoire a entre autre fait l'objet de recherches réalisées sur place pour mener une étude sur les multiplicités culturelles et constructives du Kénya. Ceci a été possible grâce au soutien économique du Centro Piemontese di Studi Africani et de la Région Autonome Vallée d'Aoste.

Ecole Polytechnique de Turin, Cours de Perfectionnement (cours théorique/pratique + stage + mémoire).

Turin, Janvier 2003 - Octobre 2003.

Perfectionnement en "habitat, technologie et développement".

Mémoire: "Stratégies pour un développement durable : le microcrédit.

Hypothèse d'application dans un contexte rural du Kénya".

CRATERRE-ENSAG (Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Grenoble), Chaire UNESCO (cours théorique/pratique + stage + mémoire).

Grenoble, Janvier 2005 - Juin 2006.

DSA "Architecture de terre", Diplôme de Spécialisation et d'Approfondissement (3ème Cycle).

Mémoire : "Projet de construction d'écoles en matériaux locaux en Afghanistan".

Expériences professionnelles

1er Août 2013 – 31 Octobre 2013

Lieu : Grenoble (France) - Malanville (République du Bénin). Bureau : CRATERRE ENSAG. Poste / Contrat : Architecte / CDD . Description : Code projet : BEN033 - Réduction de la vulnérabilité de l'habitat et amélioration de la résilience des populations face aux inondations, au Bénin. Travail d'appui à la Fédération Internationale de la Croix Rouge et à la Croix Rouge Béninoise, dans un contexte d'urgence liée aux inondations dans les municipalités de Malanville et Karimama. Le contrat prévoyait une mission au Bénin d'évaluation et de diagnostic de l'habitat local et de son environnement, la conception de fiches pédagogiques avec l'équipe CRATERRE à Grenoble et une deuxième mission au Bénin pour dispenser des formations techniques aux volontaires Croix Rouge et artisans locaux sé

1er Avril 2013 – 30 Avril 2013

Lieu : Bordeaux. Bureau : CRAterre ENSAG. Poste / Contrat : Architecte / CDD. Description : Code projet : Projet ReparH - Essais Sismique sur Table Vibrante. Réalisation sur table vibrante d'un prototype à l'échelle 1/1 de l'unité d'habitation proposée par CRAterre et Misereor dans le cadre du programme de reconstruction parasismique en Haïti. Objectifs : Validation scientifique et introduction de la technique constructive dans les normes de construction haïtiennes. Partenaires : Le prototype à été réalisé dans les laboratoires de l'FCBA de Bordeaux, en collaboration avec l'UJF de Grenoble et le soutien de l'Agence Nationale de la Recherche.

1er Avril 2013 – 30 Avril 2013

Lieu : Bordeaux. Bureau : CRAterre ENSAG. Poste / Contrat : Architecte / CDD. Description : Code projet : Projet ReparH - Essais Sismique sur Table Vibrante. Réalisation sur table vibrante d'un prototype à l'échelle 1/1 de l'unité d'habitation proposée par CRAterre et Misereor dans le cadre du programme de reconstruction parasismique en Haïti. Objectifs : Validation scientifique et introduction de la technique constructive dans les normes de construction haïtiennes. Partenaires : Le prototype à été réalisé dans les laboratoires de l'FCBA de Bordeaux, en collaboration avec l'UJF de Grenoble et le soutien de l'Agence Nationale de la Recherche.

1er Avril 2012 – 31 Octobre 2012

Lieu : Aoste (Italie). Bureau : Atelier Projet Studio Associato. Poste / Contrat : Assistant à la direction de travaux / Activité Libérale. Description : Code projet : PNMA01 - Aménagement et adaptation à centre d'exposition du bâtiment appelé Villa Biamonti (Commune de Champorcher). Gestion opérationnelle des travaux de consolidation structurelle et de rénovation des réseaux techniques, dans le cadre du projet de restructuration de Villa Biamonti.

1er Novembre 2011 – 31 Octobre 2012

Lieu : Aoste (Italie). Bureau : Atelier Projet Studio Associato. Poste / Contrat : Assistant à la direction de travaux / Activité Libérale. Description : Code projet : CEG02 - Restructuration et agrandissement de la centrale hydroélectrique de La Clusaz (Commune d'Allein). Gestion opérationnelle des travaux pour l'extension des ouvrages de captage d'eau, la substitution des conduits et la réfection du bâtiment de la centrale et de ses dispositifs de production.

Permis

Permis de conduire A et B