

Elisa S. - Née
92400 Courbevoie
1 an d'expérience
Réf : 2004280853

Economiste de la construction

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

2014 : Bac +5 à ALMA MATER STUDIORUM de Bologne sur Bologne
Double diplôme d'Ingénieure BTP et Architecte obtenu à l'école d'ingénieur

2008 : Bac à Lycée Luigi Galvani sur Bologne
BAC scientifique international, option anglais (IGCSE)

Expériences professionnelles

03/2014 - 2014 :

Assistante du Coordonnateur Sécurité Protection Santé chez Pme (studio Ing. Fiocchi)
dans le chantier de construction de la nouvelle Gestion Sportive de Ferrari à Maranello (Modène) : vérification de l'application des normes en matière de sécurité (en Italie décret législatif 81 de 2008), contrôle des PPSPS (Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé) et rédaction partielle de PGC (Plan Général de Coordination)

01/2014 - 2014 :

Assistante de recherche chez Laboratoire Dicam
matériaux de construction et conservation du patrimoine, à Bologne : expérimentation d'un nouveau consolidant à base de hydroxyapatite pour la restauration du marbre

2013 - 2013 :

Projet d'aménagement du quai de Paludate à Bordeaux et conception de la nouvelle école d'architecture (au niveau architectural et urbain)

2013 - 2013 :

Projet de restauration du Liceo Venturi de la ville de Modène suite au séisme qui a frappé l'Emilie Romagne en 2012 (8 personnes)

2013 - 2013 :

Conception d'une route départementale en Emilie Romagne selon la législation italienne (décret ministériel du 5 novembre 2001)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Italien (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SketchUp, 3ds Max, Revit

Atouts et compétences

Architecture Projet architectural, d'urbanisme, de restauration et de rénovation, histoire et dessin de l'architecture, législation relative à l'accessibilité des ERP, conservation du patrimoine historique
BTP/Génie Civil Théorie des structures, résistance des matériaux, constructions métalliques, béton armé, matériaux de construction, étude de prix, expertise immobilière,
législation des marchés publics et privés, suivi de chantier, géotechnique, VRD et réseaux enterrés

Logiciels DAO Grande maîtrise de AUTOCAD, PHOTOSHOP et SKETCH UP
Bonne connaissance de 3Ds MAX, ECOTECT et INdesign
Notions de GEOSTAB et REVIT

Centres d'intérêts

Voyager dans le monde et connaître des nouvelles cultures et traditions
Faire du sport, en particulier du volley
Dessiner, pratiquer la peinture et la photographie