

Né le 14/03/1979
75018 Paris
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1511190206

Projeteur en bureau d'étude technique / dessinateur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2007 :
ecole paris la villette (eaplv) dut en architecture.

Expériences professionnelles

06/2009 :
Ingénieur / Ingénieure génie civil en ouvrage d'art
projeteur en bureau d'étude technique bardage /couverture /étanchéité (val de marne). travaux neufs et réhabilitation catégorie erp (établissement recevant du public) bâtiments administratifs, commercial, marché, centre hospitalier, centre sportif, écoles, résidences étudiantes, logements collectifs. mission étude technique /commande /suivie de chantier bardage pose verticale et horizontale gamme trapèze , fréquence. • bardage simple peau. • bardage double peau acier pré laqué, inox. • bardage bois werzalit . • bardage translucide danpalon (normal et inversé)polypac (arco plus) • bardage en lame emboitable acier pré laqué, aluminium, inox, cuivre. • bardage en cassette aluminium laqué, aluminium anodisé. • bardage monoblocs panneau sandwich en promistyl , . • bardage en vantelle renson , panol. pose faux plafond • bac perforé 74 sps acier galva. • cassette aluminium perforé finition anodisé. • en plaque fibre ciment de chez eternit. couverture • couverture métallique simple peau avec film anti condensation +accessoire ventilé. • couverture métallique double peau. • couverture métallique monoblocs en panneau sandwich cintré facette ondatherm ts. • couverture polycarbonate(danpalon connecteur alu /pc). • couverture joint debout en zinc. • couverture a joint debout en acier pré laqué maukaline. • couverture en kalzip normal, trapézoïdal. étanchéité étanchéité sur bac acier / étanchéité sur béton • bitumineuse ; étanchéité apparente, sous gravions, sous protection lourde, terrasse végétalisée. • pvc système fixation visible, ou invisible. • étanchéité liquide sous protection lourde, carrelage scellé, collé, dalle sur plot. • étanchéité liquide circulaire. • traitement des pénétrations en résine en cas d'insuffisance de hauteur de relevé d'étanchéité. • mise en oeuvre de terrasse végétalisée soit en complexe ou en terre végétale. • dimensionnement section gouttière ; chéneau. • dimensionnement section descente dep étanchéité sur bac acier étanchéité sur béton.

10/2008 - 02/2009 :
Dessinateur vérificateur / Dessinatrice vérificatrice du BTP
dessinateur studio 135 architectes (bois colombes) contrôle de la conformité architecturale validation des documents (plan, coupe, élévation) fourni par les bet

02/2008 - 06/2008 :
Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse enveloppe du bâtiment
dessinateur studio 135 architectes (courbevoie) dans le cadre d'une opération de réaménagement d'agences bancaires lcl élaborations des dossiers graphiques sur les différentes phases

02/2007 - 06/2007 :

Maître randonneur / Maîtresse randonneuse de tourisme
stage de fin d'étude pyramide (courbevoie)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Projeteur en bureau d'étude technique : Bardage (simple peau, double peau acier pré laqué ou inox, bois, translucide, en lame emboitable, en cassette aluminium laqué ou aluminium anodisé, monoblocs, en vantelle), Pose faux plafond, Couverture (métallique, polycarbonate, à joint, en kalzip normal), Etanchéité sur bac acier ou sur béton
Contrôle de la conformité architecturale
Dessinateur
Maîtrise du logiciel Autocad