

Vincent U. - Né en 1986
38300 Meyrié
5 ans d'expérience
Réf : 1212101755

Architecte hmonp - ingénieur entpe

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Bâtiment.

Formations

2012 : HMNOP : Habilitation à la Maîtrise d'OEuvre en son Nom Propre

2011 : Diplômé de l'Ecole Nationale des Travaux Public de l'Etat (ENTPE) (Option : Bâtiment)
Travail de Fin d'Étude : Acceptabilité de protections solaires dans les bureaux. Eude comparative évaluant le confort visuel et la vue sur l'extérieur. Mention Bien

2009 : Master d'étude supérieure en architecture à l'ENSA Lyon. (Option : Stratégies et pratiques avancées)
Architecte Diplômé d'Etat (ADE) ; mémoire de fin d'étude intitulé : "Prédiction d'ambiance et simulation : de la capacité des outils numériques de simulation lumineuse à traduire une ambiance. Éléments de réflexion.
Mention Bien

2004 : Baccalauréat série S Mention Bien

Expériences professionnelles

2012

6 mois : CDD (MSP HMOP) Atelier 10.2 Architectes, Lyon 2ème Réalisation des phases EDL, ESQ, APS, APD, PRO, PC, DCE, EXE. Réhabilitation de logements pour particuliers. Extension de maisons. Conception, réunions clients, visites de chantiers. Apprentissage de la gestion d'une agence, facturation, management, relation entreprises

2011

7 mois : CDD Ingélux, consultants en éclairagisme, Vaulx-en-Velin. Chargé d'étude. Centre commercial Euralille : diagnostic lumière naturelle ; Usine Creuset : simulation numérique lumière naturelle. Plan lumière Aéroport de Paris Terminal 2B. Plan lumière Lyon Confluence 2. Design luminaires des Halles de Paris, Patrick Berger. Musée des Beaux Arts de Marseille. 3 mois : Laboratoire des Sciences de l'Habitat (LASH), Vaulx-en-Velin. Ecole Nationale des Travaux publics de l'Etat. Travail de Fin d'Étude intitulé : acceptabilité des protections solaires dans les bureaux. Objectif : évaluer l'influence de différents types de protections solaires sur le confort visuel des usagers. Méthode : modélisation d'un bureau et de six protections solaires (brises soleil, toile screen, vénitien, lightshelf). Eude comparative évaluant le confort visuel et la vue sur l'extérieur. Résultat : classement des protections solaires en fonction des préférences

2010

5 mois : Laboratoire Climate Design Group, Pays Bas. (MSP ENTPE) Dep. Building Technology, Faculté d'Architecture de Delft, TU Delft, Contribution au doctorat de Hester Hellinga : "Une nouvelle méthode d'évaluation de la lumière du jour et de la vue sur l'extérieur." Objectif : évaluer simultanément la qualité de la lumière du jour et de la vue sur l'extérieur sur le confort visuel. Méthode : construction d'une maquette de bureau, Variation de trois paramètres : taille, forme et position de fenêtre. Présentation de différentes configurations à un panel de 90 personnes. Questionnaires et mesures de luminances et d'éclairément. Résultat: classement subjectif (observateurs) et objectif (luminance et éclairément, composantes de la vue) puis

comparaison.

2008

2008-2012 : occasionnel Atelier Raphaël Morel architecte, Lyon 2ème .Architecte en collaboration. Conception et réalisation d'un appartement de 200m² à Villeurbanne : état des lieux, réunions client-architecte ; réalisation APS et APD ; réunion architecte - ingénieur structure, modélisation structure ; dessin plan d'exécution, conception mobilier intérieur; sous-traitance occasionnelle : Modélisation 3D terrain et bâtiments. Élaborations de perspectives et éléments de rendu.

2007

3 mois : Atelier 2AI, Bechetoille & associés, Annonay (Ardèche) Architecte stagiaire puis collaboration. Conception d'une extension d'habitation à Veyrié (Annonay). Réaménagement d'un appartement à vieux Lyon : collaboration : relevé d'état des lieux, dessin. Réalisation APS et APD. Stages : état des lieux et conception réhabilitation logement. Modélisation 3D. Réalisation de dossiers divers (APS, APD, Permis de construire, de démolir). Réunions clients

Langues

- Anglais : TOEIC (885) : lu, parlé et écrit parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

CAO : Allplan, Archicad, Autocad civil 3D, Arc+ Progress

3D et Rendu : 3D studio max, Sketchup, Rhinoceros 4, Artlantis Render, Vray, Mental Ray

Edition et bur. : Photoshop, Illustrator, In Design, Première Pro, Microsoft Office (Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Pratique courante de badminton et de squash, 5 ans de tennis de table, 5 ans d'Aïkido.
Cinéma, vélo, voyages