

Lalaina R. - Né en Novembre 1988
103 Antananarivo

Réf : 2308282123

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

2016 : Formation à Institut supérieur de technologie d'Antananarivo, Madagascar
INGÉNIEUR EN GÉNIE CIVIL

2010 : Formation à Ecole des Métiers et Art Plastiques, Madagascar
TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN ARCHITECTURE

2006 : Bac Technique à Lycée Privée Condorcet, Madagascar
BAC TECHNIQUE EN BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS

Expériences professionnelles

2020 à ce jour :

AUTO-ENTREPRENEUR, Madagascar

Montage de dossier de projet de construction de A à Z (esquisse, plan d'architecture, plan pour permis de construire, plan d'exécution, 3D intérieur et extérieur)

Contrôle et surveillance de l'exécution sur chantier :

- Assister les clients dans la réalisation de leur projet de construction
- assurer la conformité de la réalisation par rapport aux documents
- assurer le respect des normes et du planning
- apporter les solutions adéquates en cas de problème.
- Vérification des attachements de l'entreprise d'exécution
- Donner des idées et des recommandations par rapport aux matériaux qu'il faut utiliser

2015 - 2019 :

INGÉNIEUR/DESSINATEUR-PROJETEUR-METREUR chez Société Pardon Construction, Madagascar

Chiffrage des cubatures de l'ouvrage et élaboration de devis et rédaction de CCTP

Étude et calcul de structure

Réalisation des plans d'exécution

Elaboration du planning des travaux

Contrôle des travaux d'exécution, réunion de chantier, rédaction PV

2012 - 2015 :

DESSINATEUR-PROJETEUR-METREUR chez Société Pardon Construction, Madagascar

Assistant de l'architecte DPLG

Chiffrage des cubatures et calepinage de l'ouvrage et élaboration de devis et rédaction de CCTP

Suivi de chantier : contrôle, réunion de chantier, rédaction PV

2011 à ce jour :

FORMATEUR LOGICIEL, Madagascar

FORMATEUR Aucoad (2D/3D), 3DsMax (Mental Ray/Vray), Archicad, Artlantis

2008 - 2012 :

DESSINATEUR-PROJETEUR chez Société Pardon Construction

Assistant de l'architecte DPLG :

- Réalisation des Plans 2D à partir des esquisses de l'architecte
- Modélisation et rendu 3D à partir des esquisses de l'architecte
- Montage de dossier de permis de construire

Logiciels

AutoCAD, ArchiCAD, Revit, SketchUp, 3d Smax, Artlantis, Lumion, Robot Structural Analysis, Microsoft Office