



LENG SOUMENH

ARCHITECTE JUNIOR | DIPLÔME
EN ARCHITECTURE DURABLE

À PROPOS DE MOI

Diplômé en architecture durable de l'Université norvégienne des sciences et de la technologie (NTNU) et j'ai 3 ans d'expérience dans des agences d'architecture où je travaille sur des projets de logements individuels, logements collectifs, de appartement et de bureaux en utilisant REVIT, ARCHICAD et AUTOCAD. Je suis très engagé de la conception bioclimatique, l'efficacité énergétique, et les démarches haute qualité environnementale (HQE). L'intégration de la créativité, la fonctionnalité, des principes bioclimatiques et d'autres démarches durables pour le confort et service de l'utilisateur et un faible impact sur l'environnement est ma philosophie de conception. J'aime collaborer en équipe, mais travaille bien en autonomie. Je suis motivé et solutionneur de problèmes.

INFOS PERSONNELLES

- Date de naissance: 23 / Décembre / 1996
- Nationalité : cambodgien

INFORMATIQUE

- REVIT (Préparer l'examen "Autodesk Revit Certified Professional)
- REVIT Plugin: INSIGHT (Analyse environnementale, ++)
- ARCHICAD (Graphisoft Auteur Certifié Archicad BIM)
- AUTOCAD
- SketchUp
- LUMION, V-ray, Enscape (Rendu)
- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator
- Adobe InDesign
- Ladybug Plugin (Analyse des données climatiques, ++)
- Microsoft Office Suite (Ms. Word, Ms. PowerPoint, Ms. Excel, Ms. Project)

DÉTAILS DU CONTACT

- Tél: (+33) 06 03 89 98 09
- Courriel: lengsoumenh@gmail.com
- Adresse: 16 Rue Sade, 06600, Antibes

RÉFÉRENCES

- Les références sont disponibles sur demande

FORMATIONS

DIPLÔME D'ARCHITECTURE DURABLE, 2020 - 2022

Norwegian University of Science and Technology (NTNU), Norvège

- Mémoire de Master: "Refonte du bâtiment du laboratoire zéro émission (ZEB Lab), NTNU - donner la priorité au contrôle climatique passif et à la comparaison avec l'existant"
- Académique très bon en la conception bioclimatique, la lumière et l'éclairage, la lumière naturelle, la ventilation naturelle, la conception de bâtiments à basse et zéro énergie/émission (Carbone), énergie renouvelable et intégrée, et Analyse du cycle de vie (ACV)

DIPLÔME D'INGÉNIEUR EN ARCHITECTURE, 2014 - 2019

Institut de Technologie du Cambodge (ITC), Cambodge

- Mémoire de licence : "Proposition d'un bâtiment de bureaux en bois de 6 étages à Phnom Penh, Cambodge"
- Excellence académique en conception architecturale Atelier II, III, IV, & V, Atelier Forme et Espace II, et Gestion de projet

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ARCHITECTE JUNIOR - TEMPS PLEIN

Aktiv Hus-Design AS, Trondheim, Norvège

Juillet 2022 - Présent · 2 années

- Projet impliqué : Logements individuels, Logements collectifs: Neuf, extension, rénovation, et réhabilitation à similaire phase de ESQ, APD, DPC
- Modélisation BIM, Concevoir et Modifier les plans technique, Le rendu
- Collaboration avec le chef de projet et produire des graphiques

ARCHITECTE JUNIOR - TEMPS PLEIN

Whitematter Design Studio Co., Ltd, Singapour

Octobre 2019 - Octobre 2020 · 1 année 1 mois

- Projet impliqué: Appartement, Logements collectifs, Bureaux
- Phases de conception impliquées : similaire à ESQ, APS, APD et PRO
- Collaboration avec des architectes confirmés et chef de projet
- Modélisation 3D/BIM, Concevoir et Modifier les plans, et le rendu 3D
- La réalisation de plans technique et plans de détail
- Visualisation graphique pour les présentations de projets

ARCHITECTE STAGIAIRE - TEMPS PLEIN

HKA & Partners Co., Ltd, Phnom Penh, Cambodge

Mars 2019 - Juin 2019 · 4 mois

- Phases de conception impliquées : similaire à PRO et DCE Phase
- Produire plans de détail: pièces, plafonds, escaliers, portes, fenêtres, etc

Archomatik Design Studio Co., Ltd, Phnom Penh, Cambodge

Juillet 2018 - Septembre 2018 · 3 mois

- Phases de conception impliquées : similaire à ESQ et APS Phase
- Concevoir la façade et des l'aménagement de l'hôtel 5 étoiles et Villa

Cana Sino Construction Corporation (CSCC) Phnom Penh, Cambodge

Juin 2017- Octobre 2017 · 5 mois

- Contrôle de la qualité des matériaux de construction sur le chantier
- Vérification des erreurs techniques sur le chantier

PERSONNALITÉ

- Innovant
- Autonomie
- Adaptatif
- Dynamique
- Volontaire
- Esprit d'équipe
- Organisé
- Analytique
- Attention aux détails/la qualité

LANGUES

- Khmère (Langue maternelle)
- Français (B1)
- Anglais (C1)
- Norvégien (A2)

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- BIM et maquette numérique
- La démarche H.Q.E. et E+C-
- La conception bioclimatique
- Le développement durable
- Photographie & Voyage
- Tennis de table & Football
- Apprendre de nouvelles compétences