

KIM ANH NGUYEN

kanguyenlu@gmail.com - +44 7 402 126 058 linkedin.com/in/kanguyenlu/ kimanhou.github.io/portfolio/



Après 4 ans en tant que développeure full-stack en finance à Londres, je suis partie voyager autour du monde tout en travaillant sur des projets personnels. J'ai suivi une spécialisation orientée UI/UX en ligne pour élargir mon panel de compétences et ai ainsi pu créer des sites internet pour des petits commerces en utilisant React et Typescript. Je suis actuellement à la recherche d'opportunités pour retourner à Tokyo travailler.

— Expérience —

DÉVELOPPEURE FULL-STACK AVEC 4 ANS D'EXPÉRIENCE À LA SOCIÉTÉ GÉNÉRALE

LONDRES,

UK

2015 - 2019 DÉVELOPPEURE FRONT OFFICE

L'APPLICATION: journal des transactions en temps réel, carnet de commandes, envoi des opérations aux applications en aval

LES UTILISATEURS : front office (traders et sales) sur le marché des Commodités, middle et back office pour la vérification

L'ARCHITECTURE : C# / .NET pour le back-end, Silverlight pour le front-end, SQL Server et Sybase pour les base de données

LA GESTION DE VERSIONS : Git, TFS

L'ORGANISATION: méthode Agile, support de niveau 2, mise en production hebdomadaire, initiatives de livraison continue

— Compétences —

C#, JAVASCRIPT, TYPESCRIPT LANGAGES

.NET, REACT FRAMEWORKS

BASE DE DONNÉES SQL SERVER, MYSQL, SYBASE

GESTION DE VERSIONS

GIT. TFS

CYCLE DE VIE DU DÉVELOPPEMENT LOGICIEL AGILE, LIVRAISON CONTINUE, KANBAN, PYRAMIDE DES TESTS

UX/UI DESIGN PLAN DE SITE, PROTOTYPE, PLANCHE D'INSPIRATION, MAQUETTE

DOUBLE DIPLÔME KEIO UNIVERSITY ET CENTRALE MARSEILLE

2013 - 2015 MASTER À KEIO UNIVERSITY

TOKYO, JAPON

Recherche au laboratoire Interactive Media du professeur Maki Sugimoto

Stage chez Jesto, agence de web design

Recherche au laboratoire *Natural Product* Chemistry du professeur Kiyotake Suenaga

Article scientifique publié par Organic Letters : Jahanyne, an Apoptosis-Inducing Lipopeptide from the Marine Cyanobacterium Lyngbya sp.

MARSEILLE, FRANCE

GRANDE ÉCOLE D'INGÉNIEUR CENTRALE MARSEILLE

Stage à Institute of Molecular and Cell Biology, A*STAR à Singapour

Projet scolaire Mesh4fusion avec le CEA de Cadarache, développement logiciel en Java

PARIS, FRANCE

SUCY EN

2009

CLASSES PRÉPARATOIRES PCSI, PC* À SAINT LOUIS

BAC S MENTION TRÈS BIEN Option Europe à l'établissement Petit Val (94) BRIE, FRANCE

Éducation — Langues —

FRANÇAIS Langue maternelle

ANGLAIS Courant

ALLEMAND Avancé

VIETNAMIEN À la maison

ESPAGNOL

JAPONAIS Débutant

Débutant



Voyages autour du monde



FOODIE

Obsession pour le pain, sushi, pizza



MUSICIENNE

Piano depuis l'âge de 7 ans



Fitness, yoga, ski, tennis



MINIMALISTE

Objectif tiny house