

Artisan logiciel



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES



CONSULTANT FULL STACK

11/2017 - Actuellement | L'Occitane en Provence, Paris (75)



Projet « Rewards »

- Atelier de conception métier/spécifications fonctionnels
- Intégration de maquettes
- Consommation de services web externes
- Gestion d'un profil utilisateur avec un programme de fidélité

Environnement: .NET, WCF, Javascript, Sass, Tests unitaires

Projet « Order in store »

- Développement de batches pour la récupération et traitement de données externes

Environnement: TDD, Architecture hexagonale, Dapper, SQL Server

Projet « Progressive Web Apps case study »

- Etude de faisabilité
- Proof of concept

Projet « L'Occitane au Brésil Performance Enhancement »

- Optimisation de performances

Environnement: .NET, WebForms, Sass, JavaScript, jQuery, Flickity, Test unitaires

Projet « Japan News »

- Création d'un module de news

Environnement: .NET, C#, WebForms, JavaScript, jQuery, EJS, Sass, Linter, IIS, Tests unitaires



CONSULTANT FULL STACK

01/2017 - 07/2017 | Microsoft, Issy-les-Moulineaux (92)

Développement d'une application mobile multi-plateforme (iOS, Android, Windows)

- Reconnaissance et traitement de visage (Microsoft Cognitive Services)

Développement d'un tableau de bord Web

- Front en VueJS (HTML5, CSS3, Bootstrap)
- Base de données NoSQL (MongoDB)
- Hébergement sur le Cloud (Microsoft Azure)

Développement de webservices REST (NodeJS)

- Hébergement sur le Cloud (Heroku)

Apprentissage et traitement de données en masse (Microsoft Azure Machine Learning Studio)

Environnement: Xamarin Forms, VueJS, HTML5, CSS3, Bootstrap, NodeJS, MongoDB, Azure Machine Learning Studio, Microsoft Cognitive Services, Heroku



CONSULTANT FULL STACK

07/2014 - 07/2017 | Elior, Puteaux (92)



Projet « Cockpit de Gestion »

- Développement d'un nouveau module applicatif sur un écosystème d'applications existantes
- Application web (intranet) d'assistance à la fiabilisation du CA Prévisionnel des restaurants

Environnement: ASP.NET, MVC 5, C#, jQuery, CSS, Tests unitaires

Projet « Hélios »

- Migration technique pour centralisation de base de données
- Mise en place de Web Services
- Tests unitaires
- Elaboration et exécution de plans de tests fonctionnels / Recette

Environnement: .NET, C#, VB, SQL, Web Services, Serveur Web IIS, MS Visual Studio 2012, MS Test Manager, MS Team Foundation Server, MS SQL Server Management Studio

Ismail NGUYEN

26 ans

Romainville, France - Permis B

06 01 80 14 41 - nguyen.ismail@gmail.com



[ismailnguyen.github.io](https://github.com/ismailnguyen)

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Craft / Full Stack / .NET

Software Craftsmanship

Clean Code

Simple Design

SOLID

Design Patterns

TDD

FORMATION

MASTER ARCHITECTURE DES LOGICIELS (Mention Bien)

2017 - Ecole Supérieure de Génie Informatique, Paris (75)

LANGUES

ANGLAIS TOEIC 880/990

CENTRES D'INTÉRÊT

Passionné de code

Aime les voyages dépaysants

BÉNÉVOLAT



DEVELOPPEUR ANDROID

Application qui permet de créer du lien entre personnes avec et sans-abri



DEVELOPPEUR LOGICIEL (4^e place)

Hackaton Day-Click 2016 Malakoff Médéric



HÔTE EVENEMENTIEL

NCrafts Paris 2016, 2017