

A PROPOS

Je suis passionné par tout ce qui est high-tech et design. Expert du web, domaine sur lequel j'ai débuté avec l'ASP classic et Visual Studio InterDev, je suis naturellement passé sur les Techno .net en 2001 (VB.net puis c#). Avant tout développeur, j'ai effectué de nombreuses missions en tant que consultant, architecte, expert ou formateur et même coach Craftsman.

EXPERIENCES SIGNIFICATIVES

Développeur craftsman



VENTE PRIVEE

Jun 2017 - Déc. 2017

Développement de plusieurs applications Web en **React JS** et **F#/Fable** permettant l'intégration simplifiée des produits négociés par les commerciaux Vente-privée tout en garantissant la qualité de la donnée du catalogue.

Migration vers Amazon Webservices (IaaS)



SOCIETE GENERALE

Jun 2016 - Dec. 2016

Dans le but de réduire les coûts d'infrastructure et dans un contexte à fortes contraintes, j'ai participé à la réalisation de la migration de nos applications Web et base de données sur Amazon Web Service en mode IaaS. Cette migration a été réalisée en respectant les principes de **continuous delivery** en s'appuyant sur **Jenkins** et **Code Deploy**, mais aussi avec une vision **DevOps** et une **infra as code** en utilisant **Packer**, **Terraform**, **Aws Lambda** et **Cloud watch**.

Ce projet a permis à la Société Générale d'être la première banque de finance européenne à posséder des applications sur un Cloud Public.

Coach software craftsmanship



SOCIETE GENERALE

Janv. 2015 - Juin 2016

Afin d'améliorer la qualité et d'accélérer le processus de livraison des applicatifs, la Société Générale a créé une cellule "Continuous Delivery". Je suis intervenu au sein de cette cellule sous la forme d'un coaching Craftsmanship pour aider les équipes à la mise en place et l'utilisation d'outils comme **Git**, **Jira** ou encore **Sonar**, mais aussi les initier au travers de Coding-Kata aux techniques de **TDD**, **BDD**, **Clean Code** et **Refactoring**.

Architecte logiciel



VINCI CONSTRUCTION FRANCE

Mai. 2013 - Déc. 2013

En collaboration avec deux autres architectes, tout en encadrant une équipe de 5 développeurs, nous avons créé une application permettant à Vinci Construction de fournir des devis rapidement et suivre l'avancement de leurs chantiers. Cette application WPF a dû prendre en compte plusieurs contraintes techniques comme le mode offline et la resynchronisation des données ainsi qu'un mode multi-utilisateurs.

Développeur mobile



ISAGRI

Jan. 2013 - Mai. 2013

Isagri a souhaité développer une solution utilisant les capacités des Smartphones tablets modernes et ainsi renouer avec leur image d'innovateur. Cette solution destinée aux éleveurs permet de consulter les données de leurs élevages et de suivre en temps réel les problèmes sanitaires et les traitements qui en résultent. Pour rendre l'application Cross-platform le framework **Phonegap** maintenant renommé **Cordova** a été utilisé ainsi que **jquery mobile** qui permet d'optimiser l'interface pour une grande variété de périphériques mobiles et tactiles.

Architecte



AEROPORT DE PARIS

Janv. 2012 - Déc. 2013

Pour permettre l'intervention de ses agents pour des tâches de vérification, le groupe ADP a souhaité se doter d'une usine à formulaires pour plateformes mobiles. Après l'étude du besoin, nous avons répondu techniquement en proposant la réalisation d'application Web HTML5/CSS3. Avec l'aide d'une équipe de 5 personnes nous avons réalisé plusieurs applications:

- Un front s'appuyant sur **jquery mobile** et **knockoutjs** et disposant d'un mode **Offline** et une **synchronisation des données** grâce aux fonctionnalités **HTML5**
- Un back permettant l'administration d'un référentiel de données variées développé en **ASPNET MVC** et **SQL Server**
- Un éditeur en mode WYSIWYG de formulaires en utilisant le framework **angularjs**.

Architecte et développeur



RESEAU FERRE DE FRANCE

Aout 2011 - Nov. 2011

Dans un contexte SOA, RFF a souhaité standardiser les échanges des services au travers d'un ESB. Pour éviter la mise en place d'une brique lourde et contraignante j'ai réalisé un mini-ESB en m'appuyant sur WCF Routing services, ce qui permet d'être facilement étendu via le développement et l'intégration d'extension et notamment une extension permettant la validation des échanges en type contract First et des schémas XML. De plus un système de cache a été ajouté en utilisant App Fabric.



6bis rue de la Haute Boulaye
27490 Autheuil-Authouillet
FRANCE



evilznet@gmail.com



+33 6 45 78 08 81

EN LIGNE

Github

<http://www.github.com/evilz>

Blog

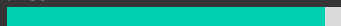
<http://www.evilznet.com>

Twitter

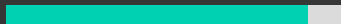
@Evilznet

COMPÉTENCES

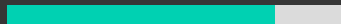
.Net



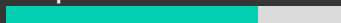
Web



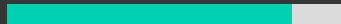
Dev Mobile



DevOps & Cloud



Crafts



PROJETS

Fulma

<https://mangelmaxime.github.io/Fulma/>

Kunai

<http://www.evilznet.com/kunai/>

VSCode-Reveal

<https://github.com/evilz/vscode-reveal>

Shuriken

<https://github.com/evilz/Shuriken>

Microsoft
CERTIFIED

Technology Specialist

.NET Framework 4
Web Applications

Microsoft
Specialist

Programming in HTML5
with JavaScript & CSS3