SLI

Développeur Front End Senior 10 ans d'expérience



Domaine de Compétences

- Gestion de projet
- Algorithmie
- Livraison et deploiement continue
- Revue de code
- Réalisation des tests unitaires et automatisation des scénarios
- Encadrement et suivi technique d'une équipe (2 / 4 personnes)

Compétences Techniques

- Langages de programmation HTML5, CSS3, Sass, PHP, JavaScript, Jsx, NodeJs, MongoDb, MYSQL, Java, langage C , Typescript.
- Framework & IDE: Angular 7 et 8, Reactjs, PHP (symfony 5), Eclipse, VS Code, PhpStorm, Notepad
- Outils: Karma, Jasmine, Protactor, SVN, Github, GitLab, Git, Photoshop, Adobe xD, Jira, Confluence, Docker, Wamp/lamp, Webpack.
- **BDD:** Oracle , SQL, Mysql
- Méthodes: Agile, Scrum
- Systèmes & Réseaux : Windows ,Ubuntu 18.04 LTS

Formation

- ▶ **2019**: Formation « Développeur Front-End » à Doranco HTML5, CSS3, JAVASCRIPT, MYSQL, PHP, JQUERY, Bootstrap, AdobeXD Photoshop, Angular 8, MongoDB, Méthode agile
- 2019 : Formation « Développeur Front-End » au Greta Boulogne-Billancourt, NodeJs, React, JAVASCRIPT, MYSQL, PHP, JQUERY, Bootstrap, Gimp
- 2017 : Licence Informatique à Université de Cergy-Pontoise
- ▶ **2011 :** Polytech Paris Sud (Ecole préparatoire pour école d'ingénieur) Option : Développement Web
- **Langues** : Anglais Courant.

Expériences professionnelles

Développeur Front End /React

De janvier 2020 à maintenant

Hcube Conseil

Client: TOMBAREL

Projet : Développement d'un site pour le service d'urbanisme de la chambre des notaires des Bouches-du-Rhône - Réalisation d'un espace administrateur.

Client: Medical Map

Projet: Développement d'un site intitulé Disponiblités personnel Médical

- Réalisation d'un calendrier dynamique (Ajout & Suppression d'évenements).
- Développement d'une recherche dynamique des adresses du monde.

Client : Idemia

Projet : Développement d'un site et d'une application mobile pour IDEMIA.

- Réalisation du mockup du site pour Pc, tablette et smartphone.
- Préparation de l'environnement technique en React Native.

Environnement Tombarel : React, HTML5, CSS3, Javascript, bootstrap, VS Code, Git

Medical Map: React, HTML5, CSS3, Javascript, bootstrap, VS Code, Gitlab

Idemia : React, HTML5, CSS3, Javascript, bootstrap, VS Code, Jira, Confluence, Docker, Git

Développeur Front-End / React et Angular 7

Juin 2018 - Janvier 2019

TCS France

Projet : Mise en place d'une application de visualisation de données en format Json

- Mise en place de deux versions (React & Angular 7)
- Création d'un module de visualisation avec D3JS en Javascript
- Utilisation d'un jeu de donnée intelligent
- Réalisation d'un bar chart ayant plusieurs fonctionnalités :
 - Peut être animé ou non lors de l'affichage des données
 - Possibilité de définir les couleurs, largeur et hauteur
 - Récupération de données depuis un fichier Json ou url.

Environnement Humain: Equipe de 3 personnes en mode Agile (SCRUM)

Environnement HTML5, Angular 7, React, CSS3, Saas, Javascript, D3JS, JQUERY, PHP, Bootstrap, Git

Développeur Front-End / Senior/Angular 6

Janvier 2018 - Mai 2018

ADUX

Projet 1: Objectif de la mission chez la société Adux, rendre les sites responsives pour tout types d'écrans (Smartphones, Tablettes et ordinateurs)

- Rechercher les meilleures solutions techniques afin de répondre aux objectifs des cahiers des charges et aux contraintes de production des sites Internet.
- Utilisation des téchnologies Media Queries et le Grid
- Prendre en charge l'ensemble des projets du pôle, sous le suivi d'un chef de projet.
- Encadrement et suivi technique d'une équipe de 2 personnes

Environnement Humain : Equipe de 6 personnes en mode Agile (SCRUM)

Projet 2 : Création d'un site de type AMAZON entiérement Responsive

- Chiffrage des Sprints
- Choix des technologies à utiliser
- Mise en place des webservices REST
- Mise en place des tests unitaires/Automatisation des scénarios tests d'acceptation
- Mise en place du GIT pour le versionning de la base de données
- Mise en place de la base de donnée et le modèle MCD
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Mise en place du parcours utilisateurs UX/UI
- Création du module panier et préférence client

Environnement Humain : Equipe de 6 personnes en mode Agile (SCRUM)

Environnement HTML5, CSS3, Saas, Javascript, Bootstrap, AdobeXD, Photoshop, Angular 6, Docker, NodeJs, MYSQL, VS Code, Wamp/lamp

Janvier 2017-Novembre 2017

Projet : Création d'un site de Sondage Dynamique

- Choix des technologies à utiliser
- Développement d'un site de sondage pour étudiants.
- Formulaire dynamique avec back-office administrateur
- Espace étudiant avec limitation du temps du sondage
- Affichage des résultats des sondages en image
- Mise en place des tests Unitaires/Automatisation des scénarios tests d'acceptation
- Mise en place du GIT pour le versionning de la base de données
- Mise en place de la base de donnée et le modèle MCD
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Mise en place du parcours utilisateurs UX/UI

Environnement Humain : Equipe de 2 personnes

Environnement HTML5, CSS3, Javascript, PHP, Bootstrap, AdobeXD, MYSQL, VS Code, Wamp/lamp, Git

Développeur Front-End /HTML 5 /CSS3/Javascript/Photoshop/AdobeXD

L'art et la maniére

Février 2016-Décembre 2016

Projet : Création d'un site de Crêperie

- Choix des technologies à utiliser
- Mise en place des Tests Unitaires/Automatisation des scénarios tests d'accéptation
- Mise en place du GIT pour le versionning de la base de données
- Mise en place de la base de donnée et le modèle MCD
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Mise en place du parcours utilisateurs UX/UI
- Réalisation de la maquette du site web
- Création du logo, bannière
- Réalisation de la charte graphique
- Création du module panier et préférence client

Environnement Humain : Equipe de 2 personnes

Environnement HTML5, CSS3, Javascript, Bootstrap, AdobeXD, MYSQL, VS Code, Wamp/lamp, Git

Développeur Front-End / React JS

WebdevPro

Mars 2015-Janvier 2016

Projet : Création d'un site de cours en ligne

- Choix des technologies à utiliser
- Mise en place des Tests Unitaires/Automatisation des scénarios tests d'accéptation
- Mise en place du GIT pour le versionning de la base de données
- Mise en place de la base de donnée et le modèle MCD
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Mise en place du parcours utilisateurs UX/UI
- Réalisation de la maquette du site web
- Création du logo, bannière
- Réalisation de la charte graphique

Environnement Humain: Equipe de 2 personnes

Environnement HTML5, CSS3, Javascript, Reactjs, Bootstrap, AdobeXD, MYSQL, VS Code, Wamp/lamp, Git

Développeur Fullstack /JSJuillet 2014-Janvier 2015

veloppeur Fullstack /JS Rémy

Projet: Création d'un jeu en ligne en utilisant un personnage de type Metal Slug

- Choix des technologies à utiliser
- Mise en place des tests unitaires/Automatisation des scénarios tests d'acceptation
- Mise en place du SVN pour le versionning de la base de données
- Mise en place de la base de donnée et le modèle MCD
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Création du logo, bannière
- Réalisation de la charte graphique

Environnement Humain: Equipe de 2 personnes

Environnement HTML5, CSS3, Javascript, Bootstrap, MYSQL, VS Code, Wamp, SVN

Développeur Fullstack /JS

Client Particulier

Janvier 2014-Juin 2014

Projet : Création d'un jeu en ligne en utilisant un personnage Pacman

- Choix des technologies à utiliser
- Mise en place des Tests Unitaires/Automatisation des scénarios tests d'acceptation
- Mise en place du SVN pour le versionning de la base de données
- Mise en place de la base de donnée et le modèle MCD
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Création du logo, bannière
- Réalisation de la charte graphique

Environnement Humain: Equipe de 2 personnes

Environnement HTML5, CSS3, Javascript, Bootstrap, MYSQL, VS Code, Wamp, SVN

Développeur Front-End/JS

Université Orsay

Février 2013-Décembre 2013

Projet : Création d'une bibliothèque en ligne

- Livraison et deploiement continue
- Choix des technologies à utiliser
- Mise en place du SVN pour le versionning de la base de données
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Création du logo, bannière
- Réalisation de la charte graphique
- Ajout des livres de la bibliothèque
- Création d'un formulaire dynamique de réservation

Environnement Humain : Equipe de 2 personnes.

Environnement HTML, CSS, JS, Bootstrap, PHP, Programmation Orienté Object, MYSQL, VS Code, Wamp, SVN

Page 4 sur 6

Développeur Front-End/HTML CSS/PHP

Janvier 2012-Décembre 2012

Nicha

Projet : Création d'un tutorial de vidéo pour Megaupload

- Livraison et deploiement continue
- Choix des technologies à utiliser
- Analyse de la qualité du code avec les normes W3C
- Debbuging
- Création du logo, bannière
- Réalisation de la charte graphique
- Réalisation d'une page statique

Environnement Humain: En totale Autonomie

Environnement

HTML, CSS, JS, Bootstrap, VS Code,

Formateur HTM CSS PHP & JS

Septembre 2009-Décembre 2011

Projet : Formateur Universitaire Vacataire

Cours de groupes de (1 à 4 personnes)

- Apprentissage du langage HTML/CSS/JS/PHP
- Initiation à l'algorithmie

Environnement Humain: En totale Autonomie

Environnement

HTML, CSS, JS, PHP, Nodepad++

Projets réalisés :

- https://webdevpro.net/
- Développement d'un site de cours en ligne.
- Réalisation d'un moteur de recherche
- React, HTML5, CSS3, Javascript, bootstrap, VS Code, Git **Environnement**
 - http://tcs.alwaysdata.net/
- Développement d'un module permettant l'affichage d'un bar chart dynamique .
- Réalisation d'un formulaire permettant la personnalisation du bar chart.
- D3.JS, HTML5, CSS3, Javascript, VS Code, Git Environnement
 - http://tombarel.fr
- Développement d'un site pour le service d'urbanisme de la chambre des notaires des Bouches-du-Rhône
- Réalisation d'un espace administrateur.
- **Environnement** React, HTML5, CSS3, Javascript, bootstrap, VS Code, Git

Page 5 sur 6

Polytech Orsay

• https://medicalmap.fr

- Développement d'un site intitulé Disponiblités personnel Médical
- Réalisation d'un calendrier dynamique(Ajout & Suppression d'évenements).
- Développement d'une recherche dynamique des adresses du monde.
- **Environnement** React, HTML5, CSS3, Javascript, bootstrap, VS Code, Gitlab