



Jean Raynal BEBEL

Permis de conduire

Développeur senior Typescript/Javascript (Angular / Ionic)

Développeur web

ANGULAR

IONIC

TYPESCRIPT / JAVASCRIPT

Passionné par le monde web, je suis en permanence en apprentissage en suivant des moocs ,meetup,... . je suis à la recherche d'opportunités de collaboration où je pourrais non seulement m'épanouir, mais aussi apporter mes compétences et mon expertise pour enrichir des projets innovants.

Formations

Concepteur Développeur en Informatique

M2I Formation Paris

Avril 2016 à septembre 2016

Formation sur le développement web (Symfony, JavaEE) et mobile (Android et Ionic)
Android,Technologie mobile

Master 2 Informatique

Université des Antilles et de la Guyane

Septembre 2012 à juin 2013

Master 1 Informatique

Université des Antilles et de la Guyane

Septembre 2011 à juin 2012

Licence Pro Informatique Répartie

Université des Antilles et de la Guyane

2009 à 2010

BTS Informatique pour l'Industrie et les Services Techniques

Baimbridge LPO

2007 à 2009

BAC STI Électrotechnique

Lycée de Charles Coeffin

Février 2004 à février 2007

Expériences

Développeur applications mobiles (ANGULAR /IONIC)



Digisap Solutions - Avril 2021 à février 2024

- ▶ Création de deux applications mobiles Accès SAP Pro à destination des adhérents de la coopérative Accès SAP et de Accès SAP Particuliers pour les clients des adhérents
- ▶ Intégration de maquette faite sur FIGMA
- ▶ Création de module tel que Client, Facture, Devis, Comptabilité
- ▶ Push notification

Compétences

Programmation web

- ▶ AngularJs et Angular 2 à Angular 16 ★★★★★
- ▶ Technologie mobile hybride (IONIC 1 à 6) ★★★★★
- ▶ Typescript, javascript ★★★★★
- ▶ RXJS, NGRX, JEST, AKITA, ELF ★★★★★
- ▶ Intégration web (html, CSS) ★★★★☆

Application mobile

- ▶ Technologie mobile hybride (IONIC 1 à 6) ★★★★★
- ▶ Flutter ★★☆☆☆

- Test unitaire avec Jest, qualité du code avec SonarQUBE
- Intégration de l'application web
HTML5/SCSS
Javascript

Développeur front Angular et Mobile

TTW Publications - Novembre 2023 à janvier 2024

- Projet TWOG
Création d'une application de contenu d'actualité avec comme backend WORDPRESS
- Serveur nodeJS pour récupérer les dernières actualités et les envoyées au utilisateurs par jour
- Intégration de la charte graphique
- Création de la partie administration

Lekti

Association Lèkti - Depuis septembre 2022

- Création d'une application pour des livres audio
- Connexion et inscription des utilisateurs
- Achat des livres audio via Stripe
- Implémentation du lecteur Audio
- Création du site web
- Création de la partie administration des livres et des utilisateurs
- Compétences : Flutter , Firebase , Stripe

Développeur front Angular et Mobile Ionic 3 /4

SQUAD IT - Septembre 2019 à mars 2021



Projet: **Simplimmat.gouv**

Durant ce projet, nous étions une équipe composée de 4 développeurs (2 développeurs front end et 2 développeurs back end), 1 Scrum master & 1 Product Owner

Développement d'une application mobile permettant la cession et l'immatriculation de véhicules entre particuliers pour le compte de l'ANTS.

Domaines d'intervention :

- Analyse des besoins et rédaction des spécifications techniques & fonctionnelles
- Participation aux événements Scrum (Daily, Sprint planning, rétrospective ...)
- Intégration des maquettes de l'application mobile sur Ionic 4 (Angular 8)
- Développement de modules spécifiques
- Intégration d'un module OCR (reconnaissance des Titres d'identités, Carte grise, justificatif de domicile)
- Intégration de sentry (Plateforme pour le monitoring d'erreur)
- Intégration de mercure pour la transmission de données en temps réel entre l'acheteur et le vendeur
- Intégration des outils d'accessibilité
- Notification push avec Firebase
- Intégration des API Rest
- Création de documentation technique
- Déploiement des nouvelles fonctionnalités
- Préparation des procédures de livraisons
- Maintenance et correction des bugs

Environnement technique : Angular 8, Ionic 4, Capacitor, RxSJ, Jira, Postman, GITProjet : Simplimmat.gouv

Co-fondateur / Développeur web front et Backend



BAKERSHOME - Septembre 2019 à 2021

- Développement d'une application ANGULAR 9 d'une Marketplace pour les pâtisseries
- Mise en place de gestionnaire de paiement avec MANGOPAY
- Tunnel de vente pour les clients
- Coté administration :
 - Management des clients et clients vendeurs
 - Mise en place d'un flux de validation
- Coté client et vendeurs
 - Dashboard personnalisé permettant de suivre la progression de leur commande (client)
 - Management des commandes avec prises en compte de la disponibilité (Heure / Affluence) (vendeurs)
 - Gestion de la livraison avec taux variable par vendeur, grâce aux API de géolocalisation afin de calculer les distances.
 - Management des articles (Multiple photo, promotion, brouillon...)
- Création d'un dashboard de gestion pour les pâtisseries (gestion d'article, gestion de livraison, gestion de paiement)
- Création d'une api de gestion avec NestJS / MongoDB
- Web design
- Mise en place d'un server side rendering pour la partie SEO
- PWA
- Mise en place des réseaux sociaux INSTAGRAM / FACEBOOK / PINTEREST pour le marketing et acquisition de lead

Développeur front web Angular

Ecole hôtelière de Lausanne (EHL) - Janvier 2018 à mai 2019

Projet : Réaliser un site avec une architecture Headless.

- Intégration HTML/CSS/JS, GTM, GOOGLE ANALYTICS
- Affichage des composants dynamiques,
- Mise en place de Angular Universal pour le SEO du site,
- Mise à jour de la version 5 à 7,
- Mise en place du système de traduction
- Mise en place de formulaire dynamique pluggée avec HUBSPOT
- Carte interactive avec GOOGLE MAPS

Développeur front web IONIC / Angular 4

HOIST - Mars 2017 à novembre 2017

- A travers d'un module Bluetooth intégré dans les portes d'hôtel, Permettre l'ouverture ou la fermeture des portes avec une application mobile (ANDROID ET IOS)
- Intégration HTML/CSS(SASS),
- Création d'un plugin natif IONIC avec l'intégration du SDK,
- Utilisation du SDK HOIST
- Connexion au module via le bluetooth Ouverture ou fermeture des portes
- Lire/Écrire les configurations sur le module (récupérer via le Backend)
- Connexion / Inscription des utilisateurs
- Création de timers pour la validité des clés d'ouvertures
- Traduction de l'application (anglais et français)

Développeur php - symfony

KARUDEV - Juin 2017 à septembre 2017

Développement de connecteur pour la solution MyddleWare

developpeur Javascript

Fidesio - Octobre 2016 à février 2017

TMA sur différents projet en JS , nodeJS et PHP

Développeur mobile Ionic / node

Fidesio - Août 2016 à septembre 2016

- HUNT - LA CHASSE DANS VOTRE POCHE
- Création d'une applciation ionic Version 1 et d'un back office en nodeJS
- Création de session de chasse
- Messagerie interne
- Notification push
- Achat in app

Développeur php - symfony

KARUDEV - Septembre 2016

Bancassureo

Développement du logiciel de courtage en crédit et assurance en mode SAAS.

Analyste-Programmeur

Institut National de la Recherche Agronomique -

Janvier 2013 à juin 2013 - Stage - Petit-bourg -
Guadeloupe



- Analyse des besoins des laborantin(e)s et rédaction du cahier des charges
- Application web pour la gestion et la traçabilité des résultats d'analyses

Développeur WEB

Direction de l'Orientation,des Stages et de l'Insertion
Professionnelle (DOSIP) - Juin 2012 - Emplois-jeunes -
Pointe à pitre - Guadeloupe



- Refonte du site: <http://calamar.univ-ag.fr/scuio> par le site <http://calamar.univ-ag.fr/dosip>
- Installation et configuration d'un CMS (Joomla)
- Installation, modification des modules tiers
- Modification de la charte graphique (Retouche d'image,création de logo et bouton)

Analyste-Programmeur

Institut Pasteur de la Guadeloupe - Avril 2012 à juin 2012 -
Stage - Pointe à pitre - Guadeloupe



- Analyse des besoins des laborantin(e)s et rédaction du cahier des charges
- Développement d'une applications de gestion de stock
- Développement d'une application de gestion de la traçabilité et de datation des milieux de culture pour le laboratoire de d'hygiène et de l'environnement.

Développeur PHP



Institut Universitaire de la Formation Continue (IUFC) - Mars 2008 - Stage - Pointe à Pitre - Guadeloupe

- Réalisation du site <http://calamar.univ-ag.fr/iufc/acceuil.php>
- Création du Back-office (Téléversement de cours, visualisation des candidats,...)

Hôte de caisse

Hyper Casino - Novembre 2009 à 2015 - CDI - Basse terre - Guadeloupe



- Gestion de caisse, Conseil clientèle, Inventaire
- Comptabilité (Gestion des chèques, Titres restaurants et espèces) et développement d'un outil pour la comptabilisation des titres restaurants