

Dorian Lamandé
3 Mai 1987
83 rue du gue rond
77520 Montigny-Lencoup

Consultant Confirmé Mobilité chez OCTO Technology

Tel : 06.34.08.05.21

Mail : contact@dorianlamande.com

Formations :

2009-2010 3ème Année Ingénieur EPSI à Arras (62) Option : Génie Logiciel
2008-2009 2ème Année Ingénieur EPSI à Arras (62)
2007-2008 1ère Année Ingénieur EPSI à Arras (62)
2005-2007 Lycée St Aspais (77) BTS Informatique et Gestion (option développement d'application)
2002-2005 Lycée Henri Becquerel (77) Bac Général S (spécialité : mathématiques)

Expériences professionnelles :

Mai 2015 – Aujourd'hui

OCTO Technology

BNP PARIBAS (en cours)

Responsable Technique applications Hello Bank! & Mes comptes sur Android
Équipe de 9 personnes.
Java, Kotlin, Clean Architecture, Intégration & Déploiement Continue

OCTO - Équipe Créa (2018)

Formation de l'équipe créa sur la création de GIF
Équipe de 4 personnes.
After Effects, Illustrator, Photoshop

PACIFICA (2018)

Développement d'une application Chat Bot! sur Android
Réalisation du Design de l'application
Ateliers de live design
Kotlin, Clean Architecture, Intégration & Déploiement Continue, UX/UI Designer

ALLIANZ & TOTAL & OCTO ACADEMY (2018)

Formateur sur l'agilité

ARAMIS (2017)

Développement d'une application pour TRC sur Android
Responsable technique.
Équipe de 2 personnes.
Kotlin, Clean Architecture, Intégration & Déploiement Continue

LA POSTE (2017)

Coaching d'une équipe de développement d'applications sur Android
Mise en place de stratégies de Tests (Unitaires & Intégration).
Mise en place d'une Usine de développement.
Accompagnement sur l'agilité.
Java, Kotlin, Clean Architecture, Intégration & Déploiement Continue

BNP PARIBAS (2016)

Refontes des applications Hello Bank! & Mes comptes sur Android
Développeur puis responsable technique.
Équipe de 8 personnes.
Java, Kotlin, Clean Architecture, Intégration & Déploiement Continue

BNP PARIBAS (2015)

Lead Dev sur l'application Android Hello Bank!
Java, Intégration Continue
Lead Dev sur l'application Windows Phone Hello Bank!

Février 2015 – Avril 2015

Meetic

Développement de l'application Meetic pour Windows Phone 8.1 & Windows 8.1 (Universal App). Responsable de l'industrialisation de l'application sous Jenkins.

Septembre 2010 – Janvier 2015

Capgemini

Participation et animation de plusieurs avant-ventes (chiffrages, architectures, soutenances)
Portage du framework SolrNet en Portable Class Library : SolrNetLight (disponible sur github).
Création d'un framework générique pour la conception d'applications bornes orientées retail : le CGGenericKiosk
Création d'une plateforme d'intégration continue open source (hudson, svn, nunit, ...).
Création d'une application pour Windows phone 7 (CGFIDS). Application d'agrégation de flux RSS.

Snecma :

Renfort technique sur le projet de gestion des données du moteur M88 du rafale (WPF). Aide sur l'intégration du design, ainsi que sur la mise en place de l'architecture technique et best practices de développement.

Carrefour :

Responsable technique sur l'ensemble des projets Carrefour : Borne Multi-Services, Mur Digital. (WPF 4, Entity Framework)
Création d'un POC Windows Phone 8 pour l'application Plan Interactif, hébergement des données & services via Azure Mobile Services.
Responsable technique sur l'application Carrefour Mes Courses Windows 8.

Boulangier :

Responsable technique sur l'application Boulangier Edito, disponible sur le store Windows 8. Création d'un back-office en ASP.NET MVC 4 Web API, pour gérer le contenu éditorial. Le back-office est hébergé sur Windows Azure.

Fnac :

Responsable technique sur l'application FNAC Borne pour le magasin Bercy village. L'application a été développée sous Windows 8 Preview.
Responsable technique sur l'application FNAC Windows 8 pour le grand public.

Sanef :

Création d'un POC pour SANEF sur tablette avec WPF 4 et Entity Framework pour la partie donnée puis développement de l'application sur tablette durcie. Utilisation du GPS interne pour localiser l'aire de service la plus proche pour l'employé.

Octobre 2012 – Avril 2013

Faculté Libre des Sciences et Technologies de Lille

Cours .NET pour des étudiants en Master 1

Compétences :

Microsoft : C#.NET

Android : Clean Architecture, Kotlin, Intégration Continue (Jenkins, Bitrise)

Agilité : Formateur

Design: Adobe XD, Photoshop, Illustrator, After Effects

Langue :

Anglais (TOEIC)

Informations complémentaires :

Nationalité française

Permis B, dispose d'une voiture

Microsoft Student Partner : 2009, 2010

Vice-Champion de France en développement embarqué lors de l'Imagine Cup 2009 & 2010

Site web : dorianlamande.com

Conférences :

Android Makers 2017 – Clean Architecture <https://youtu.be/IOzQXZb91E>

SoftShake 2017 (Suisse) – Clean Architecture

Publications :

<https://blog.octo.com/le-point-sur-xamarin/>

<https://blog.octo.com/des-developpeurs-mobiles-font-leurs-premiers-pas-avec-react-native/>