

Jordan Bordonado

Ingénieur confirmé en développement logiciel

739 chemin des Combes
06600 Antibes
☎ (+33) 6 24 98 95 40
✉ jordan.bordonado@gmail.com
🌐 www.jordanbordonado.com
in jbordonado
📍 Aigloun
26 ans - Permis B (véhiculé)



Formation

- 2013 – 2016 **Cycle ingénieur en Mathématiques Appliquées et Modélisation**, *Polytech Nice-Sophia*.
Spécialité Informatique et Mathématiques Appliquées à la Finance et à l'Assurance
Semestre d'échange avec Danmarks Tekniske Universitet (DK)
Certification Java : Oracle Certified Associate, Java SE 8 Programmer (Juillet 2016)
Certification ITIL
- 2011 – 2013 **PeiP**, *Polytech Nice-Sophia*.
Préparation scientifique intégrée de 2 ans en école d'ingénieurs
- 2011 **Baccalauréat S, spé SVT**, *Lycée Guillaume Apollinaire*, Nice.

Expériences professionnelles

- Juin 2019 - Auj. **Ingénieur développement logiciel**, *Air France*, Valbonne, France.
Développement des flows de disruption du nouveau site commun de vente de billets Air France / KLM.
- Fort niveau de technique exigé sur le projet global avec des technologies de pointe et un projet pointu (CI/CD avec 1 mise en production / jour)
 - Prise de responsabilités importantes dans l'équipe avec de nombreuses initiatives au profit de la qualité du code (refactoring, mise en place de nombreux tests, veille technique et utilisation des dernières fonctionnalités à disposition sur les technologies utilisées)
- Stack**: Angular 9, Typescript, NodeJS 10, Apollo GraphQL, HTML5, CSS3, Sass, Jest
- Jan. 2017 - Juin 2019 **Ingénieur développement logiciel**, *Air France*, Valbonne, France.
Développement du site desktop (1 an et demi) et mobile (1 an) de vente de billets Air France
- Développement de nouvelles fonctionnalités
 - Maintenance et résolution de bug
 - Organisation au niveau global en SAFe avec équipe fonctionnant en Scrum
 - Rôle important dans la vie de l'équipe (architecture, git workflow, code review, tests, ...)
- Stack**: Java / J2EE, Struts, jsp, HTML5, CSS3, Javascript, Selenium
- Sept. 2015 - Sept. 2016 **Apprenti développeur logiciel**, *Amadeus*, Villeneuve-Loubet, France.
Elaboration d'un moteur de réservation en ligne consommant l'API eRetail XML.
- Mise en oeuvre un flow complet de réservation de billets, accessible à partir du réseau interne d'Amadeus
 - Prototype flexible et pédagogique : intégration de différentes configurations techniques de base pour comparer et montrer les différences
 - Création et mise à disposition d'éléments techniques déterminants pour la consommation de l'API (WSDL générique, POC en PHP et Java) et jusque-là non documentés dans Amadeus
 - Champs d'application : démontrer des configurations ou des flows d'appels, investiguer des problèmes et gagner un temps considérable en terme de support aux clients (support visuel + détails techniques).
- Stack**: Java / J2EE, HTML5, CSS3, Javascript

Compétences

Web	Angular 9 , HTML5, CSS3, Sass	OO/Fonc/Autres	Typescript, GraphQL, Java / J2EE, Scala
Test	Karma, Jasmine, Jest, JUnit, Selenium	Tools	Git, Bamboo, yarn, npm Atlasian

Langues

Français	langue maternelle
Anglais	courant

TOEIC: 965/990 (Juin 2015)

Centres d'intérêts

Voyages	Chine, Italie, Espagne, Danemark, Suède, Estonie, Allemagne, Pays-Bas
Sport	Football (6 ans), Tennis (5 ans), Tennis de table (4 ans)
Projet perso	Développement de mon site personnel en Angular 9
Big Data	MOOC Coursera sur les frameworks Hadoop et Spark ainsi que le langage Scala