

# Boris Graeff

## Développeur web @Paris

06 86 63 44 21 / boris.graeff@gmail.com / www.boris-graeff.fr

À la recherche d'un poste front ou fullstack à partir d'Octobre 2017

## Compétences

- Intégration** Intégration responsive et cross-browser, utilisation de pré-processeurs et bonne sensibilité UI/UX
- Front-end** Développement Javascript (ES6), utilisation de frameworks (VueJS, Backbone) et nombreuses bibliothèques, maîtrise des problématiques liées au SPA, mise en place de builds automatisés, tests d'intégration E2E
- Back-end** Expériences diverses en NodeJS, PHP et Java

## Parcours

- Formation** **Diplôme d'Ingénieur en Informatique, option ICC**  
2008-2013 @ EISTI, Pau
- Stages**
  - Stage développement web**  
2012 (6 mois) @ Anewco, Bidart  
Développement front et back de plusieurs modules d'un réseau social axé sur le sport  
/ PHP / CodeIgniter / Doctrine / HTML5 / CSS3 / JQuery
  - Stage fin d'études développement mobile**  
2013 (6 mois) @ Orange Labs, Cesson Sévigné  
Développement d'une application Android et d'un client Java dans le cadre d'un projet temps réel et multi-devices  
/ Android / Java / CometD / websockets
- Jobs**
  - Ingénieur d'études et développement**  
2014-2016 @ Orange Business Service, Blagnac  
Mission en AT sur plateau RIA Agile : développement front et back de plusieurs télé-services, industrialisation, tests d'intégration, métrologie, suivi de recette  
/ Backbone / Java / Grunt / Less / Lodash
  - Lead Front-End**  
2016-2017 @ Anatec, Paris  
Développement front des différents produits, outils internes et sites vitrines. Refactor codebase JQuery et migration vers architecture SPA avec VueJS  
/ VueJS / ES6 / Webpack / HTML5 / SCSS / Highcharts

## Autre

- Side-project** **Projet LaBanane**  
2015-2017 @ Home  
Développement d'une plateforme de streaming musical gratuit en utilisant les APIs de Youtube et Soundcloud. Projet actif et en production : labanane.no-ip.info  
/ VueJS / ES6 / Webpack / SCSS / ExpressJS / MongoDB / Nginx

Pour en savoir plus, retrouvez moi sur Github, Codepen et LinkedIn

Mis à jour Mai 2017