



ROMAIN CATOÏO

Technical leader chez Wyplay

6/4/1986  
catoio.romain@gmail.com  
+33658120841  
http://resume.rocat.fr

## Présentation

Spécialisations en technologies web: backend (NodeJS / PHP), frontend (HTML5, Angular)  
Permis B  
Formation obtenue l'université aix marseille 3

## Expériences

### Technical leader

Wyplay • Marseille - France • CDI • 2014 - Maintenant

- ▶ Expertise technique en NodeJS / MongoDB/ Redis
- ▶ Encadrement d'équipes techniques en France et en Serbie
- ▶ Décisions d'architecture
- ▶ Support et formation client

### Software Engineer

Wyplay • Marseille - France • CDI • 2012 - 2014

- ▶ Développement: Symfony 1.4, Symfony 2, Django, AngularJS, Node.js, HTML5...
- ▶ BDD: MongoDB, Redis, PostgreSQL
- ▶ Outils: Jenkins / Docker / Git / Mercurial
- ▶ Système: Linux (client & server)
- ▶ Déploiement: AWS, Heroku
- ▶ Tests: PHPUnit, vows, jasmine, Neoload...
- ▶ Gestion de projets: Scrum
- ▶ Développement front: UI embarquées HTML5
- ▶ Développement backend:
  - ▶ API haute performance en NodeJS
  - ▶ Backoffice en Symfony2
  - ▶ CMS en symfony 1.4
  - ▶ Modules de communications serveur-serveur vers Facebook / Twitter en nodejs

### Software Engineer

ERDF • Marseille - France • CDI • 2010 - 2012

- ▶ Websites development using PHP5 / MySQL
- ▶ IBM Mainframe emulator development in PHP5
- ▶ WebApp development using HTML5
- ▶ Redhat server administration

## Formations

### Master 2 - informatique

MIAGE aix marseille

- ▶ Formation universitaire de 3 ans (Licence 3 à Master 2)
- ▶ Première année en cursus continu
- ▶ Deuxième et troisième années en alternance (ErDF)

### BTS - informatique de gestion

LTP charles peguy

## Compétences

### Programmation web

- ▶ Node.js
- ▶ AngularJS
- ▶ Symfony 2
- ▶ PHP 5
- ▶ HTML 5
- ▶ Javascript
- ▶ REST - API

### Base de données

- ▶ MongoDB
- ▶ Redis
- ▶ Postgres
- ▶ MySQL
- ▶ Oracle

### Gestion de projets

- ▶ Méthodologie Agile
- ▶ UML
- ▶ Merise

### Informatique Autre

- ▶ Linux
- ▶ Amazon Web Services
- ▶ Git
- ▶ Docker
- ▶ Jenkins
- ▶ Java

## Loisirs

### Sport

- ▶ Vélo
- ▶ Volleyball
- ▶ Sport en salle

### Nouvelles technologies

- ▶ Android
- ▶ NodeJS
- ▶ Dart