

Gilles FABRE  
335 Rue des Gabares, Bât E, Apt 2050, 34 000 MONTPELLIER  
06 21 02 05 77 / gillesfabre34@gmail.com  
46 ans



**Développeur web & applications mobiles**  
Spécialisation en Node JS / Angular 4 / MongoDB  
*Voir mon portfolio : [www.gillesfabre.com](http://www.gillesfabre.com)*

## Compétences

### **Développement Web en Angular4 / NodeJS : 1 an d'expérience**

- Langages : Javascript ECMA6, TypeScript 2.3.2
- Technologies : Angular 4, Express, NodeJS, MongoDB, MongoJS, Mongoose
- Outils : git, Robomongo, Webstorm, SmartUML, Trello, Slack

### **Développement Web sous PHP / MySQL : 15 ans d'expérience**

- Langages utilisés : HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, PHP, SQL

### **Développement applications mobiles (formation de 3 mois)**

- Android en natif, avec Android Studio
- iOS en Swift 3 avec Xcode
- Cordova / Ionic 3

### **Autres compétences informatiques**

- Bootstrap / Wordpress
- Référencement Web gratuit et payant (AdWords, AdSense, Affiliations, Google Analytics)

### **Direction d'entreprise : 22 ans d'expérience**

- Gestion courante, management, recrutement, commercial

## Parcours professionnel

Depuis Janvier 2017 : Lead Developer dans une start-up Montpelliéraine

Septembre 2016 – Janvier 2017 : Formation développement applications mobiles chez Human Booster

1994 - 2015 : Responsable informatique & gérant fondateur de Pythagore France et NHK Formation  
Ces deux sociétés étaient spécialisées dans l'enseignement à domicile et la formation continue, partout en France (plusieurs centaines d'enseignants et formateurs)

- Création et actualisation de nos sites web, référencement et publicité en ligne
- Développement sous PHP/MySQL d'une application web permettant la gestion complète de l'entreprise : espaces clients, gestion des heures déclarées par les enseignants, création automatisée de leurs fiches de paye, télé-déclarations URSSAF, attestations fiscales, outils de comptabilité, etc.

1998 – 2000 : Professeur certifié de mathématiques dans l'Education Nationale

## Parcours scolaire

1997 : CAPES de Mathématiques

1998 : DEA de Mathématiques pures (spécialisation en algèbre) à l'Université Montpellier II

## Langues étrangères & Centres d'intérêt

- Anglais, Russe
- Astrophysique, Macroéconomie, Géostratégie, Philosophie politique, Histoire des religions