

# Philippe MICHEL

CTO / Chef de projet

9 Avenue général de Gaulle  
13960 Sausset les pins

+33 6 62 47 33 69

@

[michel.philippe.dev@gmail.com](mailto:michel.philippe.dev@gmail.com)

Titulaire du permis B.

## EXPERIENCE

### NEOFA (Télétravail).

Depuis novembre 2021. *Project manager / Lead developer*

Depuis septembre 2022: *CTO*

Management de la reprise de contrôle en interne de tous les applicatifs Web de Neofa, alors géré par une agence externe  
Recrutement d'une équipe technique  
Migration de l'infrastructure AWS pour une reprise en interne  
Mis en place des process de gestion des projets web  
Actuellement responsable technique de la société (depuis septembre 2022)

### Tekoway, Marseille (en télétravail à partir de mars 2020)

Depuis Avril 2017 — *Lead développeur / Chef de projet*

En charge de la réalisation de projets web pour des clients tiers, soit en tant que lead développeur chargé de la partie technique et en compagnie d'un chef de projet, soit en autonomie complète. Responsable des plannings, et de la rédaction des specs. 11 projets réalisés ou en cours actuellement.

Technologies employées : PHP Symfony 2 & 3, Laravel, docker, angular, mysql, elasticsearch, mongoDB.

### OKService extranet - Septembre 2020 - En cours

Redéveloppement d'un extranet à destination des partenaires et des clients d'OKservice. Frontend vueJs / Mobile First / PWA / WebSocket (notifications). Backend avec Laravel. Gestion complète du projet Lead + PM, gestion de 2 à 3 développeurs, d'un web designer et d'une team QA.

### Fifty Talents - Janvier 2020 - Juin 2020

Reprise d'existant Laravel 4.2 / Angular 2. Passage du front et du back aux dernières versions LTS (Laravel 6 et Angular 8). Mise en place d'un environnement Docker pour dev et prod. Implémentation de nouvelles features.

### Afrimalin BAU - Novembre 2019 - En cours

Équivalent le bon coin sur l'Afrique de l'Ouest. Traitement des demandes mensuelles du client en fonction du budget prévu chaque mois. Estimation des demandes. Projet full Symfony 3.4

## Compétences

Langages : Typescript, PHP, Javascript (ES5 & ES6..), Python, SQL, Ruby.

Frameworks Web frontend : React, VueJs, NextJs, JQuery

Frameworks Web backend : Laravel, ExpressJs, NestJs, Symfony

Bases de données : Postgres, Mysql, SQLServer, Redis, MongoDB, Elasticsearch

Hébergeurs : AWS, Azure (fonctions en particulier)

Gestion de sources : GIT, Gitlab, BitBucket, Github, Jenkins

IDE & autres: PhpStorm, Vim, Visual studio code, Adobe Photoshop

DevOps : Linux (Debian et Ubuntu principalement), Docker (bon niveau).

## Autres activités / Compétences

Anglais : lu, écrit, parlé.

Espagnol : notions.

Sports : running, fitness, tennis de table, snowboard

Hobbies : lecture, séries TV, jeux vidéo.

### Optimark - Novembre 2019 - Février 2020

Réalisation d'une PWA angular 8 à destination des clients de la société avec installation en mode PWA et gestion d'un mode offline (consultation et soumission de formulaire)

### GTI Conseil / TOTAL - Juillet 2019 - Juillet 2020

Reprise d'existant. Application réalisée en sous traitance pour GTI Conseil avec TOTAL pour client final. Site web symfony 3.4 / Angular en charge de la gestion et de la délivrance de certification pour gérer l'accès aux sites d'exploitation.

### Sonergia - Juillet 2019 - Octobre 2019

Réalisation d'un widget pour estimer les primes énergétiques auxquelles les particuliers sont éligibles en fonction des travaux qu'ils veulent réaliser. Front en React, Backend en Lumen (Laravel)

### OKService - Septembre 2018 - En cours

Réalisation d'un ERP pour un client exerçant dans le domaine de l'agrégation de service de maintenance à destination de clients professionnels. Migration depuis un existant sous Access. Actuellement en phase de refactoring / ajout de features. Full-time sur ce projet de Septembre 2018 à Juin 2019

### DoinSport - Mars 2018 - Août 2018

Réalisation d'une application mobile hybride Angular, d'un back-office et de l'API backend pour une solution à destination des complexes de sport indoor (football, squash, padel, tennis) permettant de gérer les réservations via le back office et permettant aux utilisateurs de réserver plus facilement leurs réservations (liste d'amis, tournois, commentaires). Projet en mode AGILE

### Innov Training - Septembre 2017 - Mars 2018

Évolutions et ajout de fonctionnalités sur une solution de gestion d'entraînement et préparation de compétitions pour triathlètes et coureurs de fond. Projet Symfony 3. Runs multiples sur la période.

### Biocellvia - Août 2017 - Juin 2018

Société d'analyse automatisée d'imagerie médicale. Réalisation d'un intranet en réseau fermé pour la gestion des études en cours. Stack symfony + MongoDB. Mode AGILE  
Réalisation ensuite d'un Extranet à destination des clients permettant d'automatiser la création des demandes d'études. Symfony + Mysql. Mode AGILE

### Caisse d'Epargne PACA - Mai 2017 - Mars 2018

Evolution des bornes d'accueil développées précédemment par Tekoway. Regroupement de diverses features sous une interface unique. Projet Symfony 3.4.

## **Immo-One, Aix en Provence**

Juin 2015 - Avril 2017

Rédaction du cahier des charges du successeur d'Etransac : E2. Étude préliminaire de la concurrence, entretien avec les utilisateurs.  
Gestion du développement avec une méthode AGILE  
Gestion du programme d'accès à la version Beta. Gestion du déploiement en production.

Technologies employées : PHP, Laravel 5, Less, Git, Redis, ElasticSearch

Juillet 2013- Septembre 2014

Rédaction du cahier des charges de l'application web de partage de données inter-agence : Alveen.  
Mise en place de l'équipe de développement et infographie.  
Gestion du développement avec une méthode AGILE, mise en place des procédures de tests.  
Mise en place de l'infrastructure d'hébergement et réalisation des tests de montée en charge avant lancement.  
Technologies employées : PHP, Laravel 4, Less, Git, JQuery

Juillet 2012 - Juillet 2013

En charge de la migration de notre infrastructure dédiée sous VMWare vers le Dedicated Cloud d'OVH (offre IAAS). Migration de 25 serveurs, comprenant les services suivants : Web, Mail, Dns, SQL

Juillet 2011 - Juillet 2012

Détaché sur une mission : mise en place d'un système permettant à l'utilisateur de commander la génération d'une vidéo postée sur Youtube sans interventions humaines. 12000 vidéos générées à ce jour.  
Technologies employées : PHP, Amazon Aws, API Youtube, Python, Adobe After Effect.

Juillet 2010 - Juillet 2011 — **Responsable technique**

En charge de la migration de notre infrastructure serveur hébergée d'un système classique vers un système virtualisé VMWare.

Février 2009 - Juin 2010

En charge de la refonte des sections principales d'Etransac et remise à jour des méthodes de développement. Intégration d'outils modernes dans Webdev (Jquery , Twitter Bootstrap, API google maps).

Août 2008 - Février 2009 — **Chef de projet**

En charge de la migration de la base de donnée, d'une solution propriétaire à Webdev vers SqlServer 2008R2.

Juillet 2007- Juillet 2008

Responsable du développement de la version Web d'Etransac sous l'AGL Webdev. Mise en place du système de formation et d'aide en ligne.  
Supervision de la mise en place de l'architecture d'hébergement de la version Web.

Juillet 2004 - Juillet 2007 — *Développeur / Formateur*

En charge de la formation des clients, de la remonté des avis, et de la rédaction d'aides en lignes, en parallèle de mon activité de développeurs.

Décembre 2002 - Juillet 2006 — *Développeur*

Intégré dans l'équipe de développement de l'application Etransac, dédié aux agences immobilières, développement sous l'AGL Windev.

## FORMATION

**Université d'Aix Marseille**, Faculté de Saint Jérôme — *Diplôme universitaire en ingénierie Informatique*

Septembre 2000 - Juin 2002

**Université d'Aix Marseille**, IUT d'Aix en Provence — *DUT en informatique de gestion*

Septembre 1998 - Juin 2000

## PROJETS PERSONNELS

### Verse Analytics

Projet personnel basé sur le protocole NFT aavegotchi.

<https://verse-analytics.xyz>

### Prédictions NBA

Étude et training d'une IA sur des prédictions de match de NBA. Projet réalisé en Python (scikit-learn, pandas, Django ...).

### metasearch\_15

Réalisation d'un module pour Laravel 5 sous licence open source, facilitant la création et la prise en charge des formulaires de recherches. Ce module est actuellement utilisé dans E2.

[https://github.com/elfif/metasearch\\_15](https://github.com/elfif/metasearch_15)

### Stackoverflow :

Titulaire d'un compte depuis 4 ans avec un score de réputation de 1509 points, principalement sur PHP et Laravel.

<https://stackoverflow.com/users/1266710/elfif>