



COORDONNEES

Adresse :

4 Impasse de la Ramée
74560, Monnetier-Mornex

Téléphone : +33 673 321 629

E-mail : oliv.gilb@gmail.com

COMPETENCES

Langages

PHP, JavaScript, HTML, CSS, Python

Frameworks

Drupal 8/9
Symfony 2/5
Laravel
React/Redux
React Native
Angular
Bootstrap
SASS

Base de données

MySQL, MariaDB, PostgreSQL, MongoDB

Outils divers

Node.js, Git, Docker

IDE

PHPStorm, Visual Studio Code, PyCharm

Langues

Français (langue maternelle)
Anglais (niveau B2)

LOISIRS

Sports

Course à pied, Basketball

Musique

Guitare, batterie

Olivier GILBERT

Software Engineer PHP/JavaScript

PARCOURS PROFESSIONNEL

Développeur Full-Stack/Tech-Lead

mai 2016-dec 2020

AISS (International Labour Organisation) - Genève

- Développement du site web <https://www.issa.int> (Drupal 8, Vue.js)
- Développement d'un réseau social d'entreprise avec Humhub (Yii2)
- Migration vers Drupal 9.
- Création/utilisation de Webservices REST vers Sugar CRM et Humhub
- Migration données de différents systèmes (Liferay, Alfresco, Illustrator...)
- Formation de l'équipe Web et de l'équipe IT.

Senior Software Engineer

fév 2011-avr 2016

Neurones Technologies SA - Genève

- Spécialiste et architecte en développement PHP, JavaScript
- Travail en équipe et en environnement DevOps sur Linux et Docker
- Conception et développement d'une distribution Drupal 7
- Création de la plateforme nQuiz de génération de test de compétences (Yii, jQuery, Node.js)
- @CS, Swatch Group Customer Service, pour les marques Longines, Hamilton et Rado (PHP, JavaScript, Moose)

Développeur Web

mar 2008-jan 2011

Emakina - Genève

- Développement PHP, JavaScript, Moose pour des clients grands comptes, Tag Heuer, Firmenich, Swatch Group, World Economic Forum...

FORMATION

Master : Architecte logiciel, développeur d'applications

2015

ETNA - Ivry-sur-Seine (Paris)

Bac+2 : Développeur informatique (opt Industrielle et Embarquée)

2005

AFPA - Pont-de-Claix (Grenoble)

BTS : Comptabilité Gestion

2000

Lycée Mme de Staël - Saint-Julien en Genevois (Haute-Savoie)

Baccalauréat : STI, Génie électronique

1997

Lycée louis Lachenal - Argonay (Haute-Savoie)

TRAVAUX PERSONNELS

Développement de mon site web perso avec Symfony 5 et Angular

2021

Travail en cours

Jeu d'Echecs réalisé avec React, Redux

jan 2021

Démo : <https://blobsmith.github.io/chess/>

Code source : <https://github.com/blobsmith/chess-react>

Page drupal.org : https://www.drupal.org/project/env_sync

Tetris application mobile réalisé avec React Native**2018**

Démo : <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.oliviergtetris>

Code source : <https://github.com/blobsmith/tetris-react-native>

Tetris JavaScript réalisé avec React, Redux et Konva**2018**

Démo : <https://blobsmith.github.io/tetris/>

Code source : <https://github.com/blobsmith/tetris>

Tutoriel d'installation de l'IDE Cloud9 sur un Raspberry PI**2014**

Tutoriel : <https://github.com/blobsmith/raspberrypiTestNode/wiki/Accueil>

Messagerie instantanée avec login LDAP/JIRA**2013**

(Node.js, MongoDB, socket.io)

Code source : <https://bitbucket.org/blobsmith/message-room>

Plateforme de Géo-localisation, Géo Séquoia**2012**

Symfony2, JavaScript et application Android

FORMATIONS DIVERSES**Symfony 5 : The fast track****fév 2021**

formation : <https://symfony.com/doc/current/the-fast-track/>

Laravel from Scratch**déc 2020**

formation : <https://laracasts.com/series/laravel-6-from-scratch>

Deep Learning**2019**

Coursera

React et Redux par la pratique (Udemy)**2018**

<http://www.ude.my/UC-LNY94HW7>

Formation Data Science**2017**

EPFL formation continue

Java EE : Servlet, JSP, JSTL, TAG, Hibernate...**2011**

IT Training Academy