

**Olivier MASSOT**

**Ingénieur diplômé de l'ENGEEES Strasbourg**

10 Village Sauvage, 50290 BREHAL

Tél : 06.71.93.10.66

Mail : [olivier.massot@ogene.fr](mailto:olivier.massot@ogene.fr)

Situation : 35 ans, pacsé, 3 enfants

**Fullstack Developer, 13 ans d'expérience**

<https://olivier-massot.ojene.fr>

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

---

<b>Mai – Août 2010</b>	Mission de mise en place d'un plan de gestion des déchets avec l'IRCOD Alsace (ONG) à Bafia (Cameroun)
<b>Jan. – Juil. 2011</b>	Validation d'une thèse sur la modélisation du comportement des micropolluants en zone humides artificielles, à l'IMFS (Institut de mécanique des fluides de Strasbourg)
<b>2011 – 2016</b>	Chef de projet Systèmes d'informations appliqués à l'Environnement, au Conseil Départemental du Bas-Rhin, Direction de l'Agriculture et des Espaces Ruraux
<b>2016 - 2018</b>	Chef de projet Développement SI, au Conseil Départemental du Bas-Rhin, Direction des Systèmes d'Information
<b>2018-2019</b>	Chef de projet Développement SI, à Manche Numérique, Direction des Systèmes d'Information
<b>2019-2024</b>	Développeur chez 2IOpenService

## FORMATION

---

<b>2006</b>	Baccalauréat scientifique
<b>2007-2008</b>	Classe préparatoire (Physique-Chimie)
<b>2008-2011</b>	Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg
<b>2013</b>	Titularisation au grade d'ingénieur territorial
<b>2011-2024</b>	Formations professionnelles

## DOMAINES DE COMPETENCE

---

### GESTION

<b>Encadrement</b>	Encadrement, Méthode Agile (SCRUM), Définition des besoins et PO, Tutoring, Amélioration continue
<b>Gestion</b>	Animation de réunions, Gestion du temps, Communication, Reporting

## **DEVELOPPEMENT**

<b>Serveurs et OS</b>	Ubuntu, Debian, Windows, Windows Server
<b>Langages</b>	Python, PHP, C#/.Net, JS, Node.js, SQL, Shell
<b>Frameworks Web</b>	Symfony, API Platform, .Net MVC, Django, Flask, Vue.js / Nuxt.js, JQuery, Vuetify
<b>IDE</b>	Phpstorm, Pycharm, Eclipse, Visual Studio, VsCode, Qt Creator
<b>SGBD</b>	Postgres / Postgis, Mysql / MariaDb, SQL Server, SQLite, Oracle
<b>SCM et Repositories Managers</b>	Git, Github, Bitbucket, Gitlab
<b>Intégration continue (CI /CD)</b>	Gitlab CI /CD, Travis, Jenkins, Github Actions
<b>CMS</b>	Wordpress, Typo3 (développement)
<b>Logiciels de gestion (Usage et administration)</b>	Nextcloud, Jira, Gitlab, Confluence
<b>Administration système</b>	Apache, Nginx, Crontab, Supervisor, Kibana
<b>Divers</b>	Docker, Searchengines (SolR), Git flow, Mercure (SSE)

## **QUELQUES EXEMPLES DE REALISATIONS ET CONTRIBUTIONS**

---

<b>Marchés Publics</b>	Application Web de suivi des marchés publics (.Net MVC + SolR)
<b>DICT</b>	Génération automatisée de réponses aux DICT (Python/Qt5)
<b>Contrôles Réseaux</b>	Génération automatisée de la cartographie des contrôles des réseaux d'assainissement (Python, Plugin QGis)
<b>Backlog</b>	Application Web de suivi du backlog et des sprints (Python + Django)
<b>Typo3 Multisites</b>	Six extensions Typo3 appliquées à un environnement multi-sites (3000+ websites hébergés sur une instance unique). Templating, statistiques, administration, performances, authentification unifiée.
<b>Logiciel Opentalent (contribution)</b>	Développement d'une application web dédiée à l'administration des écoles de musiques et conservatoires (Php8 / Symfony 6, Api Platform, Nuxt.js 3)
<b>Path-php</b>	Développement et maintien de la librairie PHP opensource Path-php
<b>Altcha (contribution)</b>	Démonstration de l'usage de la librairie Altcha avec Symfony et Nuxt.js, dans un environnement docker-compose

## DIVERS

---

<b>Véhicules</b>	Permis B
<b>Langues</b>	Anglais : bon niveau (TOEIC), Espagnol et Allemand : bases
<b>Centres d'intérêt</b>	Histoire, Science, Musique, Lecture

Voir la version en ligne: [https:// olivier-massot.ogene.fr](https://olivier-massot.ogene.fr)

Ou retrouvez-moi sur :

- <https://github.com/olinox14>
- <https://stackoverflow.com/users/4279120/olinox14>
- <https://www.linkedin.com/in/olivier-massot-60b87b181>
- <https://www.codingame.com/profile/75dcc329745def530c02ddb4485f22235683081>