

Olivier MASSOT

Village Sauvage, 50290 BREHAL
Tél : 06.71.93.10.66
Courriel : olivier.massot@ogene.fr
Web : <http://cv.ogene.fr>
Situation : 29 ans, pacsé, 3 enfants

Ingénieur territorial diplômé de l'ENGES Stasbourg

Fullstack Developer
Chef de Projets en Développement SI

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Mai – Août 2010	Mission de mise en place d'un plan de gestion des déchets avec l'IRCOD Alsace (ONG) à Bafia (Cameroun)
Jan. – Juil. 2011	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)
2011 – 2016	Chef de projet Systèmes d'informations appliqués à l'Environnement, au Conseil Départemental du Bas-Rhin, Direction de l'Agriculture et des Espaces Ruraux
2016 - 2018	Chef de projet Développement SI, au Conseil Départemental du Bas-Rhin, Direction des Systèmes d'Information
2018-2019	Chef de projet Développement SI, à Manche Numérique, Direction des Systèmes d'Information

FORMATION

2006	Baccalauréat scientifique
2007-2008	Classe préparatoire (Physique-Chimie)
2008-2011	Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg
2013	Titularisation au grade d'ingénieur
2011-2018	Formations professionnelles

DOMAINES DE COMPETENCE

GESTION

Projet	Méthode Agile , Définition des besoins, Kanban, Diagrammes de Gantt, Uml
Gestion	Animation de réunions, Gestion du temps, Communication, Reporting

DEVELOPPEMENT

Serveurs et Systèmes d'Exploitation	Ubuntu, Debian, CentOS, Windows, Windows Server
Langages	Python, C#/.Net, Html5/CSS/Javascript, SQL, Node.js, Shell, Php7
Frameworks Web	.Net MVC, Django, Flask, JQuery
IDE	Eclipse, Visual Studio, VsCode, Qt Creator
Systèmes de Gestion de Bases de Données	Postgres / Postgis, SQL Server, SQLite, Mysql, Oracle
SCM et Repositories Managers	Git, Github, Bitbucket, Gitlab
Intégration continue (CI /CD)	Gitlab CI /CD, Travis, Jenkins, unittest, mkdocs
Divers	Umbraco (CMS), NLP et chatbots, moteurs de recherche (Solr), Nextcloud

FORMATION INITIALE

Sciences de l'ingénieur	Gestion, Droit, Economie, Génie civil, Urbanisme et Travaux Publics, Développement durable, Aménagement
Réseaux	AEP, Assainissement, Hydraulique, Traitement des eaux
Milieus naturels	Hydrologie, Hydrogéologie, Gestion des déchets, Dépollution des sols, Biologie des milieux aquatiques

EXEMPLES DE REALISATIONS

Marchés Publics	Application Web de suivi des marchés publics (.Net MVC + Solr)
DICT	Génération automatisée de réponses aux DICT (Python/Qt5)
Contrôles Réseaux	Génération automatisée de la cartographie des contrôles des réseaux d'assainissement (Python, Plugin QGis)
Backlog	Application Web de suivi du backlog et des sprints (Python + Django)
Documentation continue	Génération automatisée de la documentation avec Gitlab CI / CD
Suivi d'activité	Application Web portable (PWA) de saisie du suivi d'activité sur chantiers

DIVERS

Véhicules	Permis B
Langues	Anglais : bon niveau (TOEIC), Espagnol et Allemand : bases
Centres d'intérêt	Musique, Informatique, Lecture

Voir la version en ligne: <http://cv.ogene.fr>