

Sami Ounalli

Ingénieur Développement Web Sénior

16 ans d'expérience

DOMAINE DE COMPETENCES

Langages et Script, Technologies Search : PHP7, PHP8, Phalcon (3, 4 et 5), SYMFONY 3/4/6, JQuery, React, ES6, HTML, XML, SCSS, Web Services, Solr, ElasticSearch, AWS.

Intégration continue : Git, Jenkins, Bambo, GitlabCI, argocd

Environnement de Développement : PHP Storm, Docker, Linux, VM.

Bases de données : Oracle, MySQL, PostgreSQL, ElasticSearch, MongoDB.

Compétences projets : Développement, Spécification, Conception, Design

Outils : Jira, Confluence, Notion, Redmine.

Web services : REST

Méthodologie : Agile (Scrum, kanban)

FORMATIONS

2005-2009	Diplôme National d'Ingénieur en Informatique. Ecole Nationale des Sciences de l'Informatique (ENSI)
2003-2005	Cycle Préparatoire option Mathématiques Physiques (MP) Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs

LANGUES

Français : Courant

English : Très bon niveau.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Socianova - Novembre 2025

Rôle : Développeur Backend FullStack

- **Contexte : OGiRYS :**

Développer les évolutions et nouvelles fonctionnalités de l'application **OGiRYS (DUI)**, dédiée au secteur **social et médico-social**, tout en assurant la maintenance applicative (TMA) des dossiers usagers.

Mission :

- Développer des améliorations fonctionnelles et de nouvelles fonctionnalités sur un framework PHP maison.
- Assurer la maintenance corrective et évolutive (TMA) de l'outil.
- Participer à la migration de l'application vers une architecture DDD basée sur Symfony 7 et API Platform.
- Développer des nouvelles interfaces front-end dynamiques et performantes en Angular.
- Collaborer avec les équipes fonctionnelles pour l'analyse des besoins et les choix techniques.
- Garantir la qualité du code, la performance et la stabilité de l'application en environnement sensible.

Environnement technique : PHP, Symfony 7, API Platform, Architecture DDD, Angular, Git, Github-copilot AI

Télérama - Janvier 2021 – Mai 2025

Rôle : Développeur Backend FullStack

- **Contexte : Site telerama.fr :**

Développer les évolutions et nouvelles fonctionnalités du site de Télérama tout en assurant la maintenance applicative (TMA).

Mission :

- Garantir le bon déroulement de la migration de Drupal vers Phalcon
- Développer de nouvelles fonctionnalités (programme TV, plateformes, recherche...).
- Participer aux choix techniques et aux ateliers fonctionnels.
- Optimiser la gestion du cache et résoudre les problématiques liées au fort trafic.
- Assurer l'importation des données depuis Sirius (CMS interne du Groupe Le Monde).
- Gérer la mise en production et les phases de recette.

Environnement technique : PHP 8, PostgreSQL, Phalcon 5.8, docker, Git, ArgoCD, Redis, Elasticsearch, OpenSearch.

- **Contexte : Backend Back-o-Fiches :**

Mettre en place le projet backend de Télérama en complément du CMS interne, permettant de gérer les fiches importées d'un fournisseur externe, de piloter les opérations marketing et de gérer diverses données essentielles au site Telerama.fr.

Mission :

- Mettre en place le projet : POC, phase de recette et mise en production,
- Développer de nouvelles fonctionnalités.
- Assurer la maintenance et l'évolution du projet.
- Gérer la mise en production et les phases de recette.

Environnement technique : PHP 7,4, PostgreSQL, Symfony 6.4, docker, Git, ArgoCD, API.

Libération - Septembre 2020

Rôle : Lead Développeur Backend

- **Contexte : Projet « Libe Abo »**

Assurer le bon fonctionnement du tunnel d'abonnement de www.liberation.fr, tout en développant des nouvelles fonctionnalités et intégrer des nouveaux outils

Mission :

- Maintenance de la plateforme.
- Développement de nouvelles fonctionnalités / APIs
- Investigations et analyses
- Intégration Auth0
- Intégration ARC CMS
- Mise en prod et recette

Environnement technique : PHP 7, PostgreSQL, Symfony 5.1.2, API plateforme, docker, Git, React, AWS, SQS, Gitlab CI.

Ontex- Juin 2020 – Septembre 2020

Rôle : Développeur Sénior fullstack PHP7 React Symfony 4

- **Contexte : Projet « Home delivery »**

Développement d'une plateforme B2B pour assurer la vente des produits hygiène pour adultes pour les Maison de retraite et la sécurité sociale en Italie.

Mission :

- Maintenance de la plateforme.
- Développement de nouvelles APIs
- Gérer les import/export des données
- Assurer la liaison avec les équipes basées en Écosse
- Implémentation des tests unitaires

Environnement technique : Windows, PHP 7, PostgreSQL, Symfony 4, docker, Git, React, HTML5, SCSS.

Rôle : Développeur Sénior PHP7 Symfony 3 / 4

- Contexte : Projet « fioulmarket.fr – Offre groupée »

Ajouter un nouveau service dans le tunnel de commande : offrir la possibilité aux utilisateurs de passer leur commande avec d'autres personnes.

Mission :

- Développement du parcours utilisateur en Frontend.
- Développement de la partie Backend de la gestion des offres groupées.
- Implémentation des flux automatique de cycle de vie de la commande groupée.
- Implémentation des tests unitaires

Environnement technique : PHP 7, MySQL, Symfony 2.8, docker, Git, JQuery, HTML5, SCSS.

- Contexte : Projet « Meteo Fioulmarket »

Grâce aux données météo et aux températures par département (Degrés Jours Unifiés), en reliant ces paramètres aux données de consommation d'un client, prédire la date où la dernière commande livrée du client sera totalement consommée.

Mission :

- Développement des routines d'imports de fichiers températures à partir de meteo.fr
- Développement de la partie Gestion des données et implémentation des différentes règles de calcul (calcul du coefficient de consommation).

Environnement technique : PHP 7, MySQL, Symfony 4.2, docker, Git, TALEND

- Contexte : Projet « total-proxi-energies.fr »

Développement de plusieurs fonctionnalités sur le site de vente de bois de chauffage.

Mission :

- Développement des APIs.
- Développement sur la partie Backend.
- Implémentation des pages géolocalisé pour les stations ELAN.
- Implémentation des tests unitaires

Environnement technique : PHP 7, MySQL, Symfony 3.8/4, micro-services, docker, Git, React, HTML5, SCSS.

MullenLowe Group - Septembre 2018 – Décembre 2018

Rôle : Développeur Sénior PHP7 Symfony 3

- Contexte : Projet « E-Commerce »

Refonte de la plateforme E-commerce d'Audi France qui s'occupe de la réservation et de l'achat des services de réparations des voitures Audi, du legacy vers une architecture en Microservices.

Mission :

- Développement du module gestion des RDV sur le Backend.
- Développement de la partie envoi des email, devis et factures au clients.

Environnement technique : PHP 7, MySQL, Symfony 3.8, ElasticSearch, VM, Web Service, Git, RabbitMQ.

France.tv - Novembre 2016 – Juillet 2018

Rôle : Développeur Sénior PHP5 Symfony2

- Contexte : Équipe MÉTA - Développeur Backend

Développer la partie import des vidéos consommées par les différentes offres France tv (SVOD, Web, Free, orange...)

Mission :

- Participation aux réunions de cadrages fonctionnels et technique
- Développement de la partie Import des données depuis la Vidéos Factory.
- Développement de la partie mappings des données,
- Développement des tests unitaires.

Environnement technique : Apache, PHP 7, MySQL 5.7.20, Symfony 3, Doctrine, Web Service, Git, Jira, Docker, PHPUnit.

- Contexte : Équipe Data & Marketing -Développeur Full-stack

Dans un environnement Agile, L'équipe Data et marketing travaille sur plusieurs sujets en interaction avec d'autres équipes chez France tv,

Mission :

- Développement des outils pour l'équipe marketing
- Participation à l'intégration du moteur de recommandation CogniK (pluzz mobile).
- Développement de la partie expérience utilisateur dans le site France.tv en utilisant GIGYA.
- Faire de la TMA sur la partie gestion des newsletters du France.tv

Environnement technique : Apache, PHP 7, Symfony 3, Mongo DB, ES6, Web Service, Git, Jira, Docker, PHPUnit.

Jeff de Bruges - Aout 2016 – Novembre 2016

Rôle : Développeur Sénior PHP5 Symfony2

- Contexte : Projet « Jeff Club »

Développer La partie Backend et apis pour l'application mobile « Jeff Club » de [Jeff de Bruges](#)

Mission :

- Développement des modules Backend
- Refactoring d'architecture.
- Développement de la couche API Web Service basé sur oauth2.

Environnement technique : Apache, PHP 5.6.1, MySQL 5.5.24, Symfony 2.8, Doctrine2, Web Service, Git, Redmine.

Universal Music Group International - Septembre 2014 – Juillet 2016

Rôle : Développeur Sénior PHP5 Symfony2

- Contexte : Proje « UMGI - Standard API »

Développer une plate-forme lié au Backend Music Plateforme d'Universal Music Group, basé sur les apis utilisés par plusieurs clients, exemple ferrero, Raymond-weil...

Mission :

- Développement / Adaptation du Backend
- Refactoring d'architecture.
- Ajout de modules spécifiques Standard API.
- Développement de la couche API Web Service qui communique avec les différentes applications / sites clients basé sur OAuth2.
- Développement de la partie interfaçage avec Elastic Search.
- Test Unitaires sous PHPUnit et Test fonctionnels avec Behat

Environnement technique : Apache, PHP 5.6.1, MySQL 5.5.24, Symfony 2.8, Doctrine2, Web Service, Elastic Search, JQuery, CSS3, HTML5, Git, Jira, Bamboo, Scrum.

- **Contexte : Projet « HP Lounge »**

Mise en place d'une application Windows de streaming de music et vidéo et suivi des actualités des artistes chez Universal Music Group.

Mission :

- Développement du Backend en se basant sur celui de UMGI - Reward Store : Refactoring et modification d'architecture de l'existant. Et ajouter les modules spécifiques à HP Lounge.
- Développement de la couche API Web Service qui communique avec l'application Windows.
- Développement de l'algorithme d'import des données des artistes via différentes sources
- Développement de la partie interfaçage avec Elastic Search (lecture et écriture).
- Test Unitaire et fonctionnel (PHPUnit, Behat).

Environnement technique : Apache, PHP 5.4.3, MySQL 5.5.24, Symfony 2.7, Doctrine2, Web Service, Elastic Search, JQuery, CSS3, HTML5, Git, Jira, Bamboo, Scrum.

- **Contexte : Projet « UMGI - Reward Store »**

Mise en place d'une plateforme multi site international (Exemple : <http://music.zweifel.ch/CH/de/>) permettant à Universal Music Group de créer et gérer plusieurs campagnes relatives à leurs partenaires en offrant aux internautes bénéficiaires d'un code (voucher) la possibilité de télécharger et écouter gratuitement un ou plusieurs titres musicaux sur le site.

Mission :

- Intégration et développement Front End.
- Développement des modules Back End : « gestion des Compétitions », « gestion de News », et « gestion des Campagnes ».
- Développement des API Web Service pour l'application mobile.
- Performance et Sécurité.
- Test, recette et maintenances.

Environnement technique : Apache, PHP 5.4.3, MySQL 5.5.24, Symfony 2.4.9, Doctrine2, Solr, JQuery, CSS3, HTML5, Git, Redmine, Scrum

Les Argonautes - Mai 2014 – Juillet 2014

Rôle : Développeur PHP5 Symfony2

- **Contexte : Projet « Enfants du patrimoine »**

Contribution au développement du site les-enfants-du-patrimoine.fr, facilitant la réservation de visites pour les écoliers, collégiens et lycéens.

Mission :

- Support et développement sur la partie Back-end (SonataAdminBundle)
- Développement de module recherche multi-critères sur la partie Front-end
- Intégration de GoogleMapBundle et le plugin gmap3 pour la géolocalisation
- Test et recette

Environnement technique : Apache 2.4.4, PHP 5.4.16, MySQL 5.6.12, Symfony 2.4.5, JQuery, SVN, Jenkins, Bugzilla

Power LED - Septembre 2013 – Novembre 2013

Rôle : Développeur PHP5 Symfony2

- **Contexte : Projet « Fournitech »**

Développement d'une vitrine en ligne pour la présentation des produits LED pour le compte d'un client français distributeur de produit électronique.

Mission :

- Conception et réalisation de la maquette
- Développement
- Déploiement et mise en production

Environnement technique : Apache 2.2.22, PHP 5.3.19, MySQL 5.0.8, Symfony 2.2, JQuery, Git

SOFTATHOME - Juin 2013 – Novembre 2013

Rôle : Développeur STB

- **Contexte : Projet « SoftAtHome »**

Développement des modules intégrés sur des LiveBox et Set-top box.

Mission :

- Développement et support de la WebUI du Home GateWay
- Développement des tests automatique pour valider les API HGW et STB softathome.
- Responsable technique du projetWebUI HGWgeneric softathome (tâches : développement, support, maintenance, évolution, intégration et livraison)

Environnement technique : Linux, Board Sagem / ZTE Live Box 3, Prototype et Javascript orienté objet, JSON, REST, AJAX, Android, Sencha touch 2, Mantis

Bouygues Telecom - Septembre 2012 – Mai 2013

Rôle : Développeur PHP5 Symfony2

- **Contexte : Projet « SI Cloud »**

Développement du système de facturation pour la filiale Bytel de Bouygues Telecom.

Mission :

Intervention en renfort sur les aspects suivants :

- Développement des IHM liés au biling
- Développement des modules de générations des factures

Environnement technique : PHP 5.3, Symfony 2.1, JQuery, Apache, MySQL, SVN, Mantis

Sodexo - TIR GROUPE, Décembre 2011 – Mars 2013

Rôle : Développeur PHP5 Symfony2

- **Contexte : Projet « Sodexo - Vente en ligne » – www.chequecadeau.fr**

Mise en place d'un site de Vente en ligne de Chèques Cadeaux. Le site est destiné à tous les prospects et clients « Chèques Cadeaux » et offre la possibilité d'achat en ligne.

Mission :

Conception de l'architecture technique et modélisation de la base de données

- Intégration de la maquette développée par l'infographiste.
- Développement des modules (PHP 5 et Symfony 2) : « gestion des commandes », « gestion de clients » et « module de paiements ».
- Intégration des web services
- Validation et intégration des développements effectués par des ressources Juniors
- Test et recette

Environnement technique : PHP 5.3, Symfony : 2.2, JQuery, Web Service, Apache, MySQL, Twig, JQuery, SVN, Mantis.

- **Contexte : Projet « Sodexo - Extranet affiliés » - www.extranetaffiliesodexo.fr**

Mise en place d'un Extranet permettant la gestion des retours de titres pour les remboursements affiliés et la communication des chiffres et des statistiques liées à l'activité générée par les Chèques cadeaux Tir Groupé

Mission :

- Développement des modules « authentification sécurisé » via web service, de « gestion de bordereaux », de « génération et impression des factures » et de « SAV ».
- Intégration des maquettes transmises par le client.
- Test et Recette
- Mise en production et livraison

Environnement technique : PHP 5.3, Symfony : 2.0, Web Service, Apache, MySQL, JQuery, SVN, Mantis

Rôle : Développeur Web

- **Contexte : Projet « Oalia - OSRM 360 / Banque de France »**

Participation au développement du progiciel OALIA de mise en place d'un SI achat : Mise en relation des fournisseurs, gestion des contrats pour différentes catégories d'achat (forfait, assistance technique, prestation).

Mission :

- Customisation du progiciel suite à l'acquisition des licences pour la Banque de France.
- Développement des nouveaux modules OALIA : Marchés Public et gestion des contrats

Environnement technique : Java EE, CSS, XML, Velocity, Intake, Turbine, Hibernate, Eclipse, Oracle10g, SVN, Mantis, Jenkins

Talan - Septembre 2009 – Janvier 2011

Rôle : Développeur Web Java / J2EE

- **Contexte : Projet « TTM »**

Développement d'une application d'automatisation des processus de gestion des comptes Rendu d'activité.

Mission :

- Générer les fiches mensuelles d'activité.
- Produire un tableau de bord de synthèse
- Gestion de congés.

Environnement technique : Java EE, XML, JSF, RichFaces, Spring, SQL developer, Eclipse, Oracle 10g, SVN, Mantis, Hudson

- **Contexte : Projet « Outil Quizz »**

Application Web utilisé dans le processus de recrutement en proposant une série de questionnaires aux candidats afin de valider leurs compétences.

Mission :

- Spécification et conception
- Développement
- Test et maintenance

Environnement technique : Java EE, Action Script 3, CSS, XML, MXML, flex 3, Struts 2, XStream, EJB3, Power AMC, SQL developer, Eclipse, Flex Builder, Jboss, Oracle 10g, SVN, Mantis