



# Stefano Alletti

DÉVELOPPEUR WEB

(+15 ANS D'EXPERIENCE)

Développeur passionné, curieux et rigoureux, spécialisé dans la conception d'architectures robustes et scalables. Adepté du Domain-Driven Design (DDD), de l'Event Sourcing, du CQRS et de l'architecture hexagonale, j'aime relever des défis techniques complexes. Organisé et attaché à un bon équilibre de vie, je privilégie des environnements de travail sains et collaboratifs. Intéressé par les applications de l'intelligence artificielle.

✉ s.alletti@gmail.com

☎ +33 6 60 46 29 90

in @stefano-alletti

## FORMAZIONE

2006 - 2008

**Université de Paris Est**

Master 2 - Informatique

2003 - 2006

**Università degli Studi di Palermo**

Laure triennale in informatica

## SOFT SKILLS

- Résolution de problèmes complexes
- Communication
- Empathie
- Esprit d'équipe
- Fort de propositions
- Rigueur
- Autonomie
- Pragmatisme

## ULTIME ESPERIENZE

### Lead Developer

IAD, Janvier 2023 - à aujourd'hui

Gestion du système de diffusion des annonces immobilières. Backend développé en Symfony / API Platform. Base de données PostgreSQL et frontend développé en Vue.js. La stack de diffusion est gérée avec des fonctions AWS Lambda. Code écrit selon les principes de la Clean Architecture et du Domain Driven Design.



### Senior Fullstack Developer

Le Figaro, Octobre 2021 - Janvier 2022

Gestion du CMS propriétaire de Le Figaro : frontend en React, backend en PHP/Symfony. Code écrit dans le respect des principes SOLID.



### Lead Developer

France Télévision, Mars 2019 - Septembre 2021

Gestion du site de France Télévisions, france.tv. Migration des principales applications vers Symfony 4, puis Symfony 5. Code écrit dans le respect des principes SOLID et en utilisant des patterns architecturaux comme l'architecture hexagonale.



### Senior Fullstack Developer

L'Express, Avril 2017 - Mars 2019

Refonte complète du site leexpress.fr, frontend et backend. Mise en place du processus de gestion des abonnements, des paiements et des droits utilisateurs en Symfony 4. Services exposés en REST avec API Platform. Notifications utilisateurs asynchrones gérées via Symfony Messenger et RabbitMQ.



## HARD SKILLS

- PHP/Symfony
- Javascript (Node, React, Vue)
- Typescript
- PHPUnit
- Bheat
- PHPStan, PHP CS, PHPMD
- Api Platform
- Docker
- RabbitMq
- AWS (SQS, S3, Lamda, EB, ...)
- GIT
- GitLab, GitHub, Bitbucket
- CI/CD
- Architecture logiciel
- Twig
- Css (SCS, SASS)
- MongoDB
- Elastic Search
- PostgreSQL, MySQL, Oracle
- REST, SOAP, GraphQL
- Jira, Confluence
- New Relic, Kibana, Sentry, Datadog
- PhpStorm, VsCode, Netbeans, Eclipse
- SCRUM, Kanban

## LANGUES

Italien - Langue maternelle

Français - bilingue

Anglais - courant

## Lead Developer

Meetic, Juillet 2014 - Mars 2017

Migration des principaux modules du service de paiement, initialement développés en PHP natif, vers des solutions en microservices. Développement en Symfony 2 avec intégration de Twig, JavaScript et CSS3. Modèle de données géré avec Doctrine sur une base de données Oracle.



## Senior Backend Developer

Bouygues Telecom, Janvier 2013 - Juin 2014

Conception, développement et intégration du site Services de Bouygues Telecom. Backend WYSIWYG développé avec Symfony 2 et Sonata Admin Bundle. Modèle de données MySQL géré avec Doctrine 2.



## Senior Backend Developer

Mazarine Digital, Janvier 2012 - Janvier 2013

Développement backend des sites de CHANEL, CHOPARD, CAROLL et MARTELL. Réalisation pour des sites multilingues en Symfony 2.



## Senior Backend Developer

TF1, Novembre 2011 - Janvier 2012

Architecture et mise en œuvre d'un processus de synchronisation à partir de différentes sources externes, ainsi que mise en place de tests unitaires et fonctionnels. Modèle de données MySQL géré avec Propel.



## PROJETS PERSONNELS

- Plateforme permettant l'organisation d'événements sportifs. SPA en ReactJS alimentée par une API REST implémentée avec API Platform. Le projet repose sur une architecture hexagonale et utilise notamment Symfony Messenger pour gérer la communication asynchrone via AWS SQS. Le protocole Mercure est utilisé pour gérer les mises à jour en temps réel de certaines ressources exposées par l'API. <https://testing.wannaplay.app>
- Blog personnel (2015–2021) – Blog de veille technologique. Rédaction d'articles en anglais sur l'univers du web. <https://stefanoalletti.wordpress.com/>