



Paul-Antoine LEVASSEUR

Développeur Senior - Full-Stack

CONTACT

📞 06 07 66 67 98

✉ palevasseur75@gmail.com

📍 92600 Asnières-Sur-Seine

COMPÉTENCES

Comportementales

- Esprit analytique et méthodique
- Patient et persévérant
- Souci de la qualité
- Culture du travail collaboratif
- Sens de l'écoute
- Vision orientée utilisateur

Techniques

- Agile, Scrum, Jira
- TypeScript, JavaScript
- HTML5, CSS3
- Angular, React
- NodeJS, Express, NestJS
- RESTful APIs, Swagger
- AWS / Microsoft Azure
- GitLab, CI/CD, Docker
- SonarQube, BlackDuck, Semgrep
- Outils IA : Copilot, Claude Code

PROFIL

Développeur Full Stack avec plus de 10 ans d'expérience dans la conception et le déploiement d'applications JavaScript, je possède une solide expertise en méthodologie agile Scrum. Animé par un fort esprit d'équipe et une approche centrée sur la qualité, je m'engage à livrer des solutions qui allient performance technique et satisfaction client.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Lead Développeur** Fév. 2021 - Avr. 2025
LSEG (London Stock Exchange Group) 24 000 pers. - Paris 150 pers.

Responsable du module API "News" permettant à l'ensemble des applications de la plateforme "Workspace" d'accéder à l'information financière issue de la presse, d'internet et d'analystes spécialisés.

Missions

- Concevoir et implémenter de nouvelles fonctionnalités.
- Faciliter la communication avec l'équipe produit et les ergonomes.
- Encadrer les développeurs (équipes basées à l'international).
- Suivre les évolutions technologiques et stratégiques de la société.
- Optimiser la chaîne CI/CD et assurer la qualité du code produit.
- Rédiger les besoins utilisateur et documenter la stack technique.

Résultats

- L'API "News" est utilisée par une quarantaine d'applications, dont celles développées au sein de l'équipe : News Monitor (60 000 clients), Top News (10 000 clients), News Search (5 000 clients), Video News (5 000 clients)
- Le processus de développement est automatisé et permet d'optimiser le flux de travail pour une livraison régulière et qualitative

Compétences

- Scrum - GitLab - CI/CD - SonarQube - RESTful APIs
- TypeScript - Angular - React - NodeJS - AWS - Lambda - Docker

- **Développeur Senior** Mai 2013 - Jan. 2021
Thomson Reuters / Refinitiv 25 000 pers. - Paris 250 pers.
(Thomson Reuters devient Refinitiv puis LSEG)

Développement pour la plateforme "Eikon" permettant l'accès à l'information financière.

Missions

- Développer les applications "News" et les services backend associés
- Migrer l'ancienne API News C++ vers un module JavaScript

Résultats

- Le nouveau module API a été livré avec succès à 40 000 clients
- Un outil de support a été créé, son utilisation pour résoudre les problèmes clients se révèle particulièrement efficace

Compétences

- Scrum - GitLab - CI/CD - RESTful APIs
- TypeScript - Angular - React - NodeJS - AWS - Lambda - Docker

FORMATION

1995

Ingénieur Informatique
ENI de Brest

LANGUES

Français - langue maternelle
Anglais courant

FORMATION CONTINUE

2025 NestJS - The Complete
Developer's Guide (Udemy)

2024 Microsoft Azure - The
complete guide (Udemy)

2023 Azure Fundamentals (ACG)

2022 AWS Introduction (ACG)

2021 Améliorer son organisation
pour gagner en efficacité (Orsys)

2019 TypeScript (Microsoft)

2018 ReactJS (Orsys)

2016-2015 Conférences DotJS

2015 Conférence DevFest

2015 AngularJS (Valtech)

2014 Node.js (Valtech)

2012 Agile Class (intra-entreprise)

Formations en ligne :

(Udemy) www.udemy.com

(ACG) www.acloudguru.com

● **Développeur - C++** Sep. 2001 - Avr.2013
Reuters Paris

Développement d'un nouveau composant "Multimédia News" pour les produits financiers de Reuters.

La conception du composant est réalisée en étroite collaboration avec l'équipe d'ergonomes (User Experience)

● **Développeur - Java** Juin 2000 - Août 2001
RealGarden (start-up) Paris

Réalisation de contenu "3D interactif" pour l'animation d'un site de vente en ligne de produits pour le jardin.

Utilisation des recherches du biologiste Lindenmayer pour modéliser la croissance et la prolifération des plantes.

● **Développeur - C++ - UML** Mars 1999 - Mai 2000
Coframi (ESN) Toulouse

Pour une filiale du CNES, réalisation du logiciel de traitement de données au sol pour le satellite européen ENVISAT (observation de la terre).

● **Développeur - C++ - UML** Nov. 1995 - Fév. 1999
Ubisoft Paris

Développement de l'éditeur pour l'animation des personnages du jeu "Rayman" en collaboration avec le directeur créatif.

CENTRES D'INTÉRÊTS

Aviron

Pratique de l'aviron au club de la Basse Seine de Courbevoie (niveau 2)

Photographie

Prise de vue de céramiques pour des catalogues d'expositions consacrées à Jacqueline Lerat (Centre Contemporain de La Borne et Musée de Sèvres)

Traitement photographique : Lightroom et Photoshop