



Olivier Penhoat

CTO / Director of Developer Experience

A propos de moi

Je suis passionné par le **développement web** et les **architectures IT**, **expérimenté** dans le **management** et le **coaching** d'équipes **agiles**, capable de réaliser une **plateforme numérique** depuis la phase de Think, au Build, Devops et Run.

CTO résolument **craftsman**, capable d'élaborer et porter une véritable **vision produit** dans des contextes à **fort enjeu stratégique**.

Dans mon terrain de jeu préféré on trouve souvent :

JavaScript, TypeScript, NodeJS, Jest, REST, GraphQL, Docker, Redis, MongoDB, ReactJS, Zsh, Portainer, Traefik, Google Cloud

Infos perso

Age

52

Email

openhoat@gmail.com

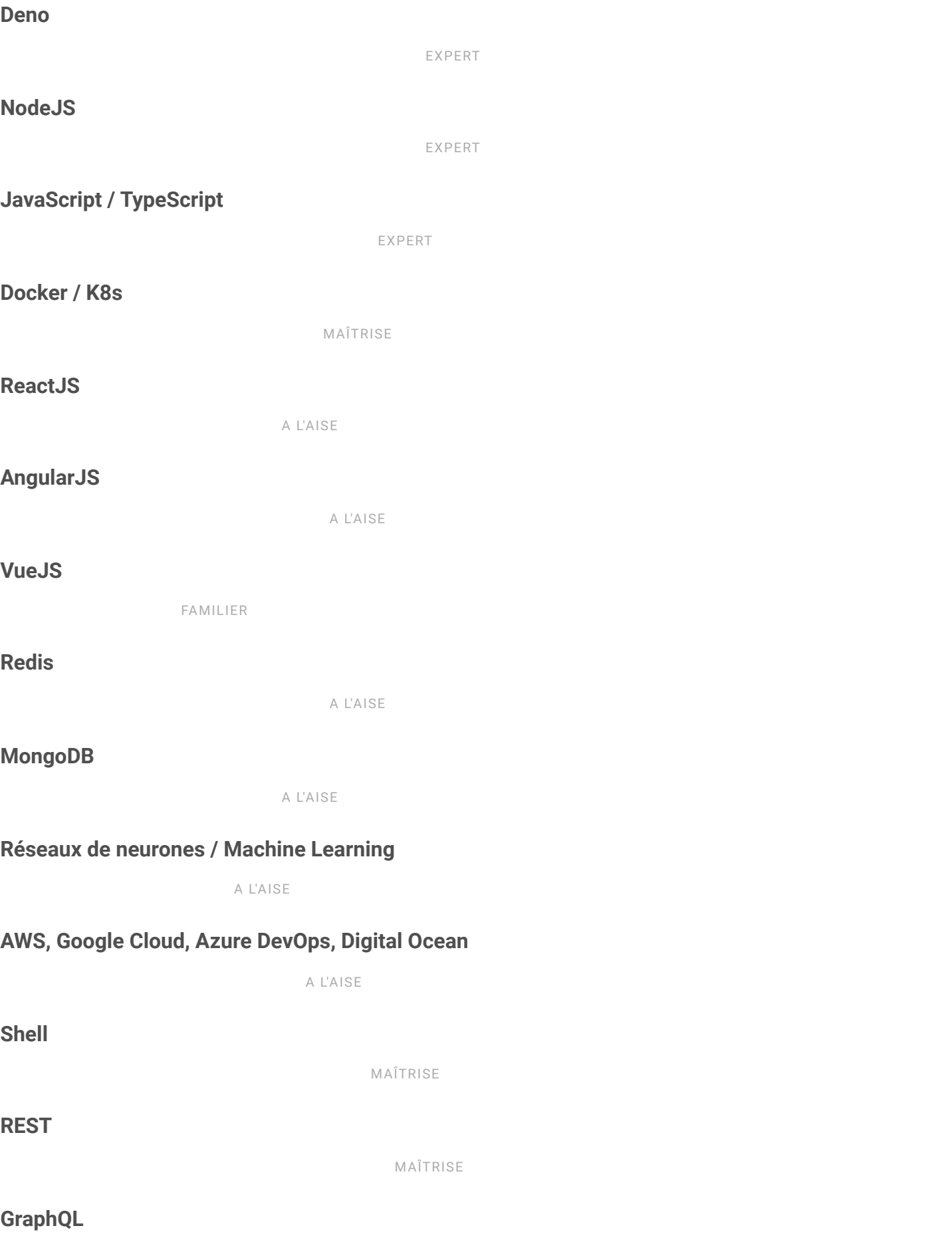
Ville

Bordeaux, France

Situation

Marié, 3 enfants

Compétences



MAÎTRISE

Svelte

MAÎTRISE

HTML 5

MAÎTRISE

CSS 3

FAMILIER

Scrum, Kanban

A L'AISE

Markdown

MAÎTRISE

Jest

EXPERT

Python, Go

FAMILIER

GitLab CI, GitHub Actions, Azure Pipelines

MAÎTRISE

Soft skills

Rigueur & méthode

Écoute active

Sens logique & analytique

Pédagogie

Ouverture

Autonomie

Capacité d'adaptation

Prise de décision

Honnêteté

Esprit d'équipe & transparence

Communication

Empathie

Expériences

○ Directeur Technique / Director of Developer Experience chez Niji Bordeaux

Depuis 2021

- Extreme Architecture & Direction Technique d'une application de miroir connecté / expérience de maquillage
- Fédération des communautés internes des développeurs et architectes au niveau national (tech days, animation DT)
- Management des développeurs, accompagnement montée en compétence & cursus
- Développement d'une plateforme de fédération multi APIs / Unity Ads, Ironsource, Vungle, Google, TikTok, ... / NodeJS / PostgreSQL / Google Cloud
- Création du programme Niji Tech et du blog associé : [Niji.tech](https://niji.tech)
- Développement d'une Custom Activity Salesforce Marketing Cloud NodeJS / React / Redis / AWS
- Mentoring et coaching d'équipes de dev fullstack ReactJS / NodeJS
- Développement d'un backend API REST NodeJS / MongoDB / NestJS pour collecter des tests Covid
- Prise en charge des entretiens technique de candidats dans le cadre des process de recrutement
- Audits de code, audits flash, due diligences

○ CTO / Product Owner / Développeur Fullstack chez Groupe La Poste / Branche Numérique

2015 - 2021

- Portage en TypeScript de l'API gateway
- Conception et mise en oeuvre de la passerelle d'authentification Digiposte
- Réalisation de l'application web mobile CN23 de déclaration douanière sur tablette
- Création de la plateforme Okapi, Open API de la Branche Numérique du Groupe La Poste (developer.laposte.fr)
- Définition de la roadmap et des business modèles
- Intégration solution de billing, limiteurs, plugins
- Management BU : équipe agile, vision box
- Evangélisation autour de l'open innovation
- Formation IA / fondamentaux réseaux de neurones
- Conférences / hands-on / katas

- Expertise API : publication white paper design API et formations
- Stack : EcmaScript, TypeScript, GraphQL, Reactjs, Webpack, Expressjs, Gitlab pipeline, Docker, ELK, Redis

Architecte IT chez Groupe La Poste / Branche Numérique

2014 - 2015

- Architecture IT domaine Confiance Numérique (Digiposte, Digiposte Pass)
- Réalisation de POCs, conseil intra
- Pilotage projet POC Open API du groupe
- Réalisation plateforme laposte.io
- Expertise fullstack

Consultant chez Octo Technology

2013

- Architecture technique chez Digiposte
- Validation des choix techniques
- Coordination des TMC
- Mise en oeuvre de prototypes
- Réalisation service d'URL raccourcie Octo
- Réalisation webapp synchro Dropbox / Digiposte

Consultant Formateur chez Valtech Training

2009 - 2013

- Formation sur plus de vingt cours J2EE, JS, Web, Usine Logicielle, Qualité, Sécurité
- Domaines de l'industrie, banque assurances, service : Thalès, Dassault, NDS, Generali, CDC, Orange, ...
- R&D : Qualité Java, Android, Web mobile, Hacking Web, NodeJS, Extrême Java
- Coaching technique
- Séminaires : Android, Développement multi-plateforme, NodeJS
- Conception et réalisation du site web desktop et mobile valtech-training.fr
- Mise en oeuvre de l'usine logicielle

Responsable du pôle Usine Logicielle chez Le Crédit Lyonnais

2008 - 2009

- Pilotage d'une équipe support et assistance aux MOE
- Mise en œuvre d'évolutions dans l'usine logicielle LCL
- Etude sur l'exportabilité de l'usine logicielle dans les projets offshore
- Animation de groupes de travail autour de SOA, WOA, REST

○ Responsable de projets Nouveaux Services et Produits Bancaires chez Crédit Agricole S.A.

2005 - 2008

- Maîtrise d'œuvre Coordination des projets Banque à Accès Multiples et Internet Mobile
- Définition plans produits, animation comités techniques, réalisation de POC, participation aux Groupes de Travail Architecture
- Projets BAM, relevé électronique, signature électronique, site iPhone
- Réingénierie solution de SSO RESTful

○ Chef de projets Solutions Technologiques chez Entenial

2001 - 2005

- Encadrement opérationnel de développeurs Web au sein du pôle «multi-canal»
- Formation des développeurs à Java / Beanshell / Taglib / JSTL / MVC2
- Participation aux travaux de réalisation, et assistance à MOA

○ Chef de projet technique chez MDEO-Zentropy

2000 - 2001

- Encadrement opérationnel de projets Web
- Réalisation du site nabab.fr
- Conception et réalisation d'un ORM

○ Consultant technologies iNet chez Cetal Conseil

1999 - 2000

- Conseil auprès des banques (Crédit Agricole, CCF, Société Générale) dans le domaine des technologies iNet
- Formation des équipes internes au développement web

- Refonte du site BancoPC (www.ccf.fr) au forfait

Chef de projet Banque à Distance chez Crédit Commercial de France

1999 - 2000

- Maîtrise d'œuvre des projets Banque à Distance au sein des Etudes Informatiques
- Projets : BancoPC, WAP, Webroker
- Passage à l'Euro, an 2000

Ingénieur chez Isthme / Steria

1994 - 1996

Développement d'applications télématiques et client / serveur dans le domaine Banque et Tertiaire

Formation



Ingénieur Epita Paris

1993

Informatique Industrielle et Intelligence Artificielle



BTS Lycée Jules Ferry de Versailles

1991

Informatique Industrielle



Bac Lycée Jules Ferry de Versailles

1989

F2 Électronique (mention bien)

Contact

✉ openhoat@gmail.com