

# Stéphane SCHMIDELY, Lead Développeur FullStack



Lead Développeur FullStack avec 10 ans d'expérience (dev à CTO), je transforme les défis techniques complexes en solutions business concrètes grâce à ma vision 360° de la stack complète.

Avec **KOVELEO**, j'accompagne TPE, startups et scale-ups dans leur croissance tech : développement, audit, pilotage technique et conseil stratégique

[Planifier un call de 30'](#)

Portfolio

Profil

Github

Call 30'

Email

Français

Anglais (courant)

## Autres projets réalisés

- Gar Ninja
- Bernardins
- Savoir-relier
- BuildingBugs
- Anticafé
- Parcours Métiers

## EXPÉRIENCES PRINCIPALES

### JAPAN EXPERIENCE (Février 2022 → Décembre 2025)

- Pilotage de l'internalisation complète du projet: passation technique et métier avec le prestataire
- Gestion de projets: coordination technique et métier avec l'équipe projet et développements
- Suivi opérationnel et technique de la plateforme: correctifs & évolution de l'infrastructure
- Reporting & performance: mise en place et maintenance de reports techniques et business
- Management d'équipe technique: construction d'une équipe tech
- Stack technique: Drupal, Symfony, NextJS, Google Cloud Platform, Kubernetes, Datadog

### NEUROPROFILER (Avril 2016 → Novembre 2021)

- Direction technique du projet: reprise de l'existant et pilotage de la refonte complète
- Architecture & Conception: analyse des besoins et conception de la nouvelle solution
- Développement Full Stack: réalisation du front-end et back-end avec CI/CD
- Assurance Qualité: supervision des phases de recette et validation des livrables
- Gestion de projet: coordination directe avec les clients et équipe tech
- Gestion commerciale: élaboration des devis et suivi de la facturation
- Stack technique: Ruby on Rails, Angular2, AWS, Cloudfront, Heroku, Netlify, Sentry

### Orange Téléphone (Mars 2019 → Février 2020)

- Analyse de données: analyse des besoins de reporting et préparation de la data
- Stack technique: BigQuery, LookerStudio

### Libon (Juin 2017 → Octobre 2018)

- DevOps & Infrastructure: conteneurisation de l'application, mise en place du pipeline CI/CD ...
- Développement & Maintenance: évolution et maintenance des fonctionnalités
- Stack technique: Private docker registry, Jenkins, Symfony, AngularJS