



# NADÈGE PELCAT

📍 Île-de-France

✉️ pelcat.nd@gmail.com

📞 06.28.29.04.51

LinkedIn: [linkedin.com/in/nadege-pelcat](https://linkedin.com/in/nadege-pelcat)

🌐 [nadegepelcat.com](http://nadegepelcat.com)  
[github.com/npelcat](https://github.com/npelcat)

Issue du monde du soin, j'ai trouvé ma voie dans le développement pour allier logique et créativité.

Mon parcours atypique m'a forgée : rigueur, patience et esprit d'équipe dans des contextes exigeants.

Développeuse curieuse, je recherche une équipe où apporter compétences techniques, bonne humeur et engagement.

## LANGUES

- **Français** - langue maternelle
- **Anglais** - Niveau B2 (en formation continue)
  - Réunions techniques hebdomadaires
  - Documentation technique autonome

## INTÉRÊTS

- **Yoga** - depuis 12 ans
- **Randonnée - Running**
- **Littérature** (lecture - écriture)

# DEVELOPPEUSE FULLSTACK

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE



### Alternante développeuse fullstack applications web

EDF POWER SOLUTIONS ~ SEPT 2024 - PRÉSENT

Application de data visualisation pour 320 parcs éoliens et solaires internationaux (~200 utilisateurs actifs/mois), intégrant des flux temps réel via API externes (PI, Genesys) et multiples API internes.

- Front-end : SPA React-TypeScript, Redux Toolkit, Design system MUI, ECharts (dataviz), Storybook (doc).
- Back-end : API RESTful FastAPI (OpenAPI, SQLAlchemy), PostgreSQL/MySQL, déploiement AWS. Jobs asynchrones Python avec Redis pour agrégation données live (refresh 5min).
- Réalisation clé : Développement système de live monitoring solaire - traitement de données temps réel (70 assets) via API PI, gestion asynchrone avec sémaphores, publication Redis.
- Qualité & Méthodologie : Tests unitaires (pytest), linting, CI/CD GitLab. SCRUM (sprints 2 sem., daily, PI trimestriel, code reviews), Jira et Confluence. Équipe : 4 devs seniors, 1 designer, 1 Product Owner.
- Collaboration & Architecture : Participation aux choix techniques (transition vers monorepo NestJS pour 3 nouvelles app). Interaction équipes multidisciplinaires (data engineers, DevOps, product owners).

### Projet de certification (titre RNCP 6) - Plateforme de réservation

ADA TECH SCHOOL ~ 2024 - PRÉSENT

- Application fullstack Next.js/TypeScript : système de réservation en ligne, gestion de créneaux, interface admin, intégration CMS Strapi. Déploiement Vercel/Supabase. Conception de projet (cahier des charges, maquettes, interactions client).

### Auxiliaire Spécialisée Vétérinaire | 2012 - 2023

Chirurgies & soins, relation clients, travail d'équipe (sang-froid, rigueur et adaptabilité).

## COMPÉTENCES

- Stack : JavaScript/TypeScript, Python, React, Next.js, Node.js, NestJS, FastAPI, Redux Toolkit, CSS, Material UI
- Data & Infra : PostgreSQL, MySQL, Redis, AWS, Git, GitLab
- Outils & Pratiques : Tests (Jest, pytest), CI/CD, Agile/SCRUM, API REST, Jira, Confluence, Figma, Canva
- Collaboration & Soft skills : Collaboration en équipe multidisciplinaire, autonomie, apprentissage continu, communication technique, écoute active, adaptabilité, engagement, curiosité

## FORMATION



### Conceptrice-Développeuse d'applications | 09/2023 ~ 09/2026

ADA TECH SCHOOL - Paris (Xe) - Bac +3

7 projets agiles (app mobile, e-commerce, refacto) : React, PHP, Kotlin, Node, Go, MySQL (cahiers des charges, maquettes et code reviews).

- **Formation autodidacte | depuis 02/2023** - Online - OpenClassRoom - Ressources diverses

- **Diplôme ASV | 2014** - Gipsa Boulogne-Billancourt - Niveau IV (BAC)