

# Laïla ATRMOUH

Développeuse full-stack

Disponible dès novembre 2023

Télétravail partiel ou complet

✉ [laila.atrmouh@gmail.com](mailto:laila.atrmouh@gmail.com)

🌐 <http://leiluspocus.netlify.app>

32 ans

## Expériences professionnelles

### Emplois

- Janvier 2023–  
Aujourd'hui **Encadrante pédagogique (Freelance)**, *adatechschool.com*, Paris, France.  
Ada Tech School est la première école d'informatique aux valeurs inclusives. Encadrement de promotions de 40 personnes et accompagnement sur leurs projets (jeu en Pico-8, extension navigateur, site vitrine, application mobile...)
- October 2018–  
Décembre 2022 **Développeuse Full-Stack**, *Ubiq (ex Bureaux A Partager)*, Paris, France, *Full Remote*.  
Ubiq est une marketplace de bureaux à louer en France. Equipe de 6 personnes, organisée par les rituels Agile.
- Différents projets liés à l'expérience utilisateur, SEO en utilisant Symfony, Vue 2, Node.js, SCSS, Golang.
  - Migration vers Symfony 4 (**Talk donné à ce sujet lors d'un meetup AFUP-Paris**)
  - Utilisation de Helm sur notre infrastructure et création d'environnements (Kubernetes, Helm, GCP)
  - Priorisation de la roadmap technique
  - Écriture d'articles sur l'équipe technique (**Fonctionner sans CTO**)
- Septembre 2016–  
Octobre 2018 **Lead Développeuse**, *madmoiZelle.com*, Paris, France.  
madmoiZelle est un magazine féminin accueillant chaque mois près de 7 millions de visites.
- Création d'un thème responsive pour le nouveau design du site
    - Résultats: Design unifié (mobile, tablette, desktop) et **réduction du temps de chargement du site**
  - SEO: Mise en place de Google AMP ( Accelerated Mobile Pages )
    - Résultats: Augmentation du trafic mobile de 7% après la MEP.
  - Développement du site des **sélections Shopping madmoiZelle** sur Symfony3.
    - Résultats: Nouvelle source de revenus en affiliation
  - Proof of Concept d'un paywall pour bénéficier d'un accès premium aux articles sans publicité (avec Stripe)
  - Mise en place d'emplacements de publicité sur Google DFP
  - Encadrement d'une alternante et d'un stagiaire
- Janvier 2015–  
Septembre 2016 **Développeuse Back-End**, *Altitude-Sports.com*, Montréal, Canada.
- Migration vers Magento 1.13 avec un refactoring de legacy code.
  - Optimisation du checkout & mise en place de la norme PCI sur Magento 1.13
  - Développement de modules Magento
    - Chèque cadeau offert lorsqu'un client laisse son premier avis produit
    - Détection de ventes frauduleuses avec Riskified et Threatmetrix
    - Envoi de feeds produits à Critéo, Google
  - Migration vers une nouvelle plateforme e-commerce Shopify (ETL)
  - **Agilisation de l'équipe IT**
- Octobre 2014–  
Octobre 2015 **Développeuse (Freelance)**, *Maman Autrement devenu La Looma en 2017*, Montréal, Canada.
- Template responsive de newsletter, installation d'un module de paiement par carte bleue (Prestashop).
- Août 2014–  
Décembre 2014 **Développeuse Web**, *Agence Monolith*, Montréal, Canada.
- Développement front-end sur une boutique Magento (**Vincent d'Amérique**) et un site statique (**Salinex**).
  - Développement back-end sur la boutique Woocommerce de **Montréal Frais**.

## Stages

- Février 2013–Juillet 2013 **Développeuse Web**, *JCDecaux North America*, New York City, États-Unis.  
Réalisation de deux projets:
- Application mobile avec Phonegap permettant la gestion des travaux effectués par les techniciens sur les panneaux publicitaires.
  - Back-office sous CodeIgniter qui traite les informations envoyées par l'application mobile.
- Septembre 2011–Février 2012 **Développeuse Web**, *PriceMinister (Groupe Rakuten)*, Paris, France.  
Développement Java/J2EE (Spring). TDD avec JUnit et Mockito sur différents projets:
- Refonte de la navigation
  - Mise en place de carrousels de recommandations utilisateur RichRelevance
  - Optimisation SEO.
- Utilisation des méthodes agiles Scrum et XP (TDD, Pair Programming).

## Projets personnels

- Janvier 2023 à aujourd'hui **Acupio**.  
Application destinée à des acupuncteurs pour faciliter leur gestion de patients. J'ai utilisé React et Chakra pour la partie front qui consomme une API développée sous Symfony 6 (PHP 8.2). Mise en place de certificats SSL via Let's Encrypt.
- Janvier 2023 à aujourd'hui **Où sortir avec mon bébé ?**.  
Application destinée à des parents pour visualiser des restaurants, cafés *bébé friendly* à Paris. **Une première version est accessible ici**. J'ai utilisé Vue 3 et Tailwind pour la partie front qui consomme une API développée sous Supabase temporairement.

---

## Bénévolat

### Ladies of Code Paris

- Janvier 2018 - Aujourd'hui Ladies of Code Paris est une communauté de femmes dans la tech. Je fais partie de l'équipe organisatrice.
- Organisation d'événements pour le **chapitre parisien de Ladies of Code**.
  - Communication avec des partenaires extérieurs (conférences...)
  - Coaching de développeuses pour leur premier talk.

### Autres

Mentorat auprès de devs juniors pour **Descodeuses** (2020), **Node School Paris** (2018) et lors de 2 événements de l'organisme canadien **Canada Learning Code** en 2015.

Membre du comité organisateur du Startup Weekend 2015 à Sherbrooke: Recherche de commanditaires, juges, coachs et mentors. Bénévole durant plusieurs événements à Sherbrooke et Montréal.

---

## Compétences

### Informatique

- OS **Mac OSX**, Ubuntu
- Langages & bibliothèques **PHP**, **Javascript**, HTML5, CSS3, SCSS, Node.js
- Frameworks & CMS Wordpress, **Vue.js**, React, **Symfony**
- Devops Docker, CircleCI, Kubernetes, Google Cloud Platform
- Tests Jest, PHPUnit, Cypress
- Outils PHPStorm, VSCode, **Git**, **Shell**

## Langues

Français Langue maternelle

Anglais Courant. TOEIC: 920, TOEFL: 88, Une année aux États-Unis

---

## Parcours universitaire

2013-2014 **M.Sc. en Gestion du Commerce Électronique**, *Université de Sherbrooke*, Sherbrooke, Canada.

*Cours suivis*: Marketing, web analytiques, stratégie, tests d'utilisabilité

Automne 2012 **Semestre d'échange**, *University of Rhode Island*, Kingston, États-Unis.

*Cours suivis*: Réseaux, mathématiques appliqués, développement mobile

2010-2013 **Diplôme d'Ingénieur en Informatique**, *Université de Technologie de Compiègne*, Compiègne, France.

*Spécialité*: Ingénierie des Connaissances et des Supports d'Information, développement logiciel

2008-2010 **D.U.T. en Informatique**, *Université Paris Descartes*, Paris, France.

*Spécialité*: Informatique Répartie et Réseaux

---

## Intérêts

Cinéma et lecture: [mes revues sont listées ici!](#)