

# Étienne MIRET

1 rue Audran  
69001 Lyon  
France

+33 6 61 25 03 72

[etienne.miret@ens-lyon.org](mailto:etienne.miret@ens-lyon.org)  
<https://etienne.miret.io/>  
<https://github.com/EtienneMiret>

## EXPERIENCE

### Développeur sénior, Infologic

Lyon — 2024–actuel

Infologic est un éditeur qui fait un ERP appelé Copilote, conçu pour l'industrie agroalimentaire. Je les aide à réduire la durée de déploiement chez les clients en analysant où leurs intégrateurs passent du temps et en résolvant ces difficultés.

- Java 21, Python
- Oracle, ClickHouse
- Eclipse, git, GitLab

### Développeur sénior, OVHcloud

Paris — 2022–2023

OVHcloud est un hébergeur cloud français. J'y faisais partie de l'équipe "Network observability" où nous concevions et développions des outils pour la supervision du réseau.

- Sprint de 2 semaines
- Kotlin, Python, Go
- Kafka, Mongo, Prometheus
- IntelliJ, git, Bitbucket, CDS, Kubernetes, Helm

### Développeur sénior, One2Team

Paris — 2017–2022

One2Team est un éditeur qui fait un logiciel de gestion de projets. J'y travaillais sur la partie backend : web services et moteur de données (écrits en Java). Comme tous les développeurs de l'équipe, je participais à la conception technique puis à la réalisation des divers sujets.

Par ailleurs, en tant que tech lead, j'étais chargé de garantir la qualité du code Java et de faire monter l'équipe en compétence.

- Scrum (sprint d'une semaine)
- Java 8
- Jersey, Jackson, Guice, Storm
- Tomcat, Oracle, Mongo, Elasticsearch, Kafka
- IntelliJ, git, gitlab

### Analyste développeur, Argus de la Presse

Paris — 2016–2017

L'Argus de la Presse est une entreprise qui fait de la veille dans les médias pour ses clients. Ils m'ont d'abord pris comme prestataire en juin 2015. Puis, satisfaits de mon travail, ils m'ont embauché en février 2016.

En avril 2016, l'Argus m'a envoyé pour un mois en Roumanie former une équipe de quatre développeurs.

- Scrum (sprint de 2 semaines)
- HTML5, CSS3, SASS, Angular 1, TypeScript
- Java 8
- JPA, Hibernate, Spring (data, security et IoC), Jersey, Jackson
- Tomcat, PostgreSQL
- IntelliJ, git, GitHub, Jenkins, Travis

### Ingénieur d'études, HN Services

Paris — 2011–2016

HN Services est une SS2I qui m'a fait successivement travailler pour deux banques différentes puis pour l'Argus de la Presse. D'abord chez CA-CIB

j'étais le principal développeur d'un logiciel appelé ZBA chargé d'émettre des ordres de virements. Ensuite chez BPI je travaillais sur un logiciel de suivi de factures. Enfin l'Argus de la Presse qui m'a embauché.

### **Argus de la Presse — 2015-2016**

- Idem ci-dessus

### **BPI — 2014–2015**

- HTML4, CSS2, Javascript natif
- Java EE 6
- Hibernate, Struts
- WebSphere, DB2
- RAD, SVN, Maven, Quality Center

### **CA-CIB — 2011–2013**

- HTML4, CSS2, jQuery
- Java EE 5
- Hibernate, Spring IoC, Spring MVC,
- WebSphere, MQ Series, Oracle
- RAD, SVN, Maven, Jira

## **FORMATION**

### **Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)**

Master — 2008-2010

Inscrit en Master réseaux et systèmes, j'y ai étudié toute la pile TCP/IP, différentes variantes de TCP, la sécurité informatique, la théorie des files d'attente, différents protocoles sans-fils, Unix et POSIX.

### **École Normale Supérieure de Lyon**

Licence — 2005-2008

Inscrit au Magistère d'informatique fondamentale, j'y ai étudié la théorie des graphes, la décidabilité, l'algorithmique, la logique formelle, l'algèbre, la compilation. Licence reçue avec mention bien. Master raté pour des raisons de santé.

## **DIVERS**

- Anglais courant (un an passé dans une école américaine)
- Programmation dans plusieurs langages, dont Java (principalement), Kotlin, TypeScript, JavaScript, Python et Go.
- Auteur d'un plugin Gradle pour Sass, sur lequel j'ai suffisamment d'utilisateurs pour avoir des issues ouvertes sur GitHub de temps en temps (<https://plugins.gradle.org/plugin/io.miret.etienne.sass>).
- Contribution au validateur du W3C : <https://validator.w3.org/>.
- Contribution à Hibernate ORM (<https://hibernate.org/>).
- Plusieurs années passées à l'étranger (Hong-Kong, Hongrie, Allemagne et Irlande).