

# ERIC BINARD

Analyste Programmeur

✉ eric@binard.pro

☎ +32-495-72-60-51

🌐 <https://www.eric.binard.pro/>

📍 Rue du Verger d'Auvin, 13  
5140 Tongrinne



## Qui suis-je ?

Analyste-programmeur de formation, je cumule plus de quinze ans d'expérience en développement et reste toujours animé par la même passion pour ce métier. Attaché aux bonnes pratiques, je vise continuellement un code propre et efficace tout en explorant de nouvelles technologies.

L'esprit d'équipe, l'entraide et le pragmatisme sont les valeurs qui guident mon travail au quotidien et que je mets au service de chaque projet.

## Expériences

### ➤ **Software Architect @ Civadis depuis 2021**

En tant que **Software Architect**, je conçois des architectures robustes et évolutives en appliquant les principes du **clean code** et de la **clean architecture**. J'accompagne les développeurs à travers du coaching et des revues de code, tout en collaborant avec les autres architectes pour implémenter des systèmes interconnectés, qu'ils soient **monolithiques** ou **microservices**, en utilisant des **brokers** comme **RabbitMQ** et des **API REST**.

Je travaille également sur la **modernisation d'applications legacy**, en migrant les versions de **Java** (de 8 à 21 en passant par les LTS), celles de **Spring** (de 3 à 5) ainsi que les **front-ends Angular** (de la version 2 à 18).

Enfin, je veille au respect des **bonnes pratiques de développement** définies en équipe. Pour cela, j'anime des **revues de Pull Requests**, des **séances de coaching** et de **pair programming**, le tout guidé par des **tests unitaires**, **tests d'intégration** et une analyse qualité via **Sonar**.

### ➤ **Senior Software Engineer @ Civadis 2018-2021**

En tant que **Senior Software Engineer**, j'ai développé des solutions web dans les domaines des **ressources humaines** et de la **justice**, en travaillant avec des technologies telles que **JHipster 5**, **Spring Boot 1.5** et **Angular 2**.

J'ai également pu m'épanouir en structurant et en promouvant les **bonnes pratiques** de développement, notamment en matière de **tests unitaires** et **tests d'intégration**. Ce rôle m'a amené à devenir un **référént technique** et un **mentor** sur ces sujets au sein de l'équipe.

### ➤ **Software Engineer @ internetVista 2016 – 2018**

En tant que **Software Engineer**, j'ai contribué à la **réécriture de portails d'administration web** pour une solution **SaaS de monitoring web**. Ce projet a été développé en utilisant **JSP**, **Bootstrap 4**, **jQuery**, **HTML5** et **CSS**.

➤ **Software Developer @ Smals 2009 – 2016**

Pendant plus de **sept ans**, j'ai développé des **applications** pour une institution de **sécurité sociale belge (C.A.A.M.I)** en utilisant l'écosystème **Spring 2.5** dans un environnement **J2EE avec Java 5**. Nous travaillions avec des **clients lourds** basés sur **Swing Java Web Start**, des **serveurs applicatifs Tomcat** et des **bases de données Oracle**.

➤ **Software Engineer @ O.P.N.S. 2007 – 2009**

Pour ma première expérience professionnelle, j'ai conçu et développé de **nouvelles applications** en exploitant les **API Novell**.

## Formation / Certifications

**Baccalauréat en Informatique de Gestion @ I.E.S.N. de Namur en 2005**

**Professional Scrum Master™ I (PSM I) @ Scrum.org en 2023**

## Langues

Français : Maternelle

Néerlandais : Professionnelle

Anglais : Professionnelle

## Soft-skills

Pragmatique, esprit d'équipe, partage de connaissance, curieux & rigoureux.

## Références

- **Gérard Lapi Emo** - Software Engineer - +32 485 21 11 20 - [contact@lapiemo.com](mailto:contact@lapiemo.com)
- **Zoltan Peeters** - IT Support & Operation Manager - [zoltan\\_peeters@yahoo.fr](mailto:zoltan_peeters@yahoo.fr)