# **ERIC BINARD**

# Analyste Programmeur

eric@binard.pro

+32-495-72-60-51

http:/

http://eric.binard.pro/

Rue du Verger d'Auvin, 13 5140 Tongrinne

### EXPERIENCE

#### **Software Architect**

2021-Actuel

Civadis

En tant que Software Architect, je crée des architectures robustes et évolutives selon les principes de clean code & architecture. Je coache les différents développeurs, je réalise des revues de code. Enfin, j'implémente avec les autres architectes des systèmes interconnectés (micro-services, back-offices, message broker, ...).

### Senior Software Engineer

2018-2021

Civadis

Dans la fonction de Senior Java Developer, j'ai développé des solutions web dans les domaines de la RH & de la justice.

Cela m'a permis d'apprendre à utiliser des outils tels JHipster, Spring Boot & Angular.

#### **Software Engineer**

2016-2018

internetVista

Comme Java Developer, j'ai participé à la réécriture de portails d'administration Web liés à une solution Saas de monitoring web.

### **Software Developer**

2009-2016

Smals

Pendant plus de sept ans, j'ai élaboré des applicatifs pour une institution de sécurité sociale belge, avec l'aide de l'écosystème Spring dans un environnement J2EE.

### **Software Engineer**

2007-2019

O.P.N.S.

Comme première expérience professionnelle, j'ai conçu des nouvelles applications via des API Novell.

### REFERENCES

#### Gérard Lapi Emo

**Zoltan Peeters** 

Software Engineer

IT Support & Operation Manager

**Tél:** +32 485 21 11 20 **E-mail:** contact@lapiemo.com

**E-mail:** zoltan\_peeters@yahoo.fr

# QUI SUIS-JE?

Après plus de quinze ans de développement, je suis toujours passionné par ce métier et je m'efforce toujours d'aller vers plus de clean code et plus de nouvelles technologies.

L'esprit d'équipe, l'entraide, le pragmatisme sont des vertus que j'essaie de garder tout au long de ma carrière.

### **ETUDES**

Baccalauréat en Informatique de Gestion

I.E.S.N. de Namur 2002-2005

# COMPETENCES

- Programmation web,
- Architecture,
- · Tests automatisés,
- · Coaching,
- Scrum