



# Grégory ROCHE

## Concepteur architecture informatique

🏠 rue Solle 33 200 Bordeaux

📞 +33 (0)7.82.21.97.73

✉️ [gregory.roche@polymorphisme.fr](mailto:gregory.roche@polymorphisme.fr)

🌐 [www.polymorphisme.fr](http://www.polymorphisme.fr)

## Compétences

### Conception

Méthode d'analyse et de spécification : Cocomo, UML Papyrus;  
Gestion de projet informatique : Pert, Grantt, méthode Agile;  
Conception de base de données avec JMerise;  
Méthodes et outils de modélisation : optimisation, complexité et recherche opérationnelle.

### Développement

Langages informatiques : Java, Bash, SQL, XML;  
Protocoles de tests et validation avec Sélénium et JUnit;  
Implémentation de base de données Oracle.

### Exploitation

Système d'exploitation : Linux/Debian;  
Administration réseau et serveur Web Httpd sécurisé;  
Administration de base de données Oracle.

### Communication

🇬🇧 CERCL BI; Rédaction technique : LaTeX, Beamer, Javadoc, Gimp.

## Expériences

### 2017

**Développeur XML**, ESN Avanteam, *Paris*.

Création de maquettes, transformations XSLT de XML en PDF avec FOP, internationalisation et optimisation du XML, XSLT et XSL-FO, tests unitaires avec JUnit et XmlUnit.

### 2013

**Développeur Web**, Ets. AJLSM, *Bordeaux*.

Création d'un module dédié aux réseaux sociaux pour le progiciel Pléade, basé sur le framework Cocoon. Tests unitaires en Java avec Sélénium.

### 2010

**Développeur XML**, ESN InDb, *Lyon*.

Transformations XSLT de fiches de paye et de fichiers d'enregistrement HR-XML en PDF avec FOP, mise en production sur la plateforme Pixid.

## Parcours académique

### 2021

**Licence STS, parcours sécurité des SI**, CNAM, *Bordeaux*.

### 1999

**DEUG MIAS** (Maths et Informatique Appliquées aux Sciences), *Lyon I*.

## Centres d'intérêt

### Sport

Course à pied, natation.

