

# XAVIER PABLOS MARTIN

# Analyste développeur

Futur diplômé en informatique, je suis à la recherche d'un premier poste en tant qu'analyste développeur. Mes objectifs sont d'approfondir mes connaissances en analyse fonctionnelle et de mettre en pratique mes compétences en développement logiciel en contribuant activement à des projets concrets au sein d'une équipe dynamique.

### Contact



+32 486 025 120



xpablosmartin@gmail.com



Rue Fernand Bernier, 90, 1190

Bruxelles

xavier-pablos-martin

# A propos de moi

Mon parcours a commencé dans les sciences humaines et au conservatoire de musique, avant d'évoluer vers un doctorat en neurosciences cognitives, où j'ai développé mes propres applications en autodidacte.

J'ai ensuite rejoint le mouvement de la Poudrière - Emmaüs et ouvert mon cabinet de psychologie et kinésiologie au centre Correspondances.

Dans mes moments libres, j'aime vadrouiller, découvrir de nouvelles choses, faire du sport, jouer de la guitare, m'amuser avec des jeux ou me plonger dans un bon livre.

## COMPÉTENCES

En cours de perfectionnement

UML, diagrammes de séguence / cas d'utilisation

Analyse, formalisations des requirements / stories

Confluence, Jira, GitLab, Bitbucket

Java, C#, Python, TypeScript, Dart, PHP, SQL

Angular, Flutter

Django REST, ASP.NET

PostrgeSQL, SQL Server

### SOFT SKILLS

Esprit critique Capacité d'analyse et de synthèse Autorie

### **LANGUES**

Français • • • • •

Anglais • • • • ○

Espagnol • • • • •

Néerlandais • O O O O

### **EXPÉRIENCE**

Smals Analyst Developer

févr. 2025 - juin 2025 Stage - Analyse fonctionnelle dans le cadre de la refonte d'une application métier. Implémentation avec

Angulai

Centre Correspondances Psychologue

sept. 2018 - avr. 2022 Accompagnement thérapeutique d'adultes et d'adolescents dans un cadre pluridisciplinaire. Kinésiologie.

La Poudrière – Emmaüs Engagement communautaire à temps plein

août 2015 – sept. 2018 Benevolat - Engagement solidaire fondé sur le partage et l'entraide sociale.

Neurosurgery department Saint Luc UCL Data Manager – Coordinateur de recherche clinique médicale

août 2008 - déc. 2009 Réalisation d'études cliniques, publications scientifiques et participation à des conférences.

Université de Montréal Projet de recherche

févr. 2005 - juil. 2005 Stage - Étude sur la congruence émotionnelle et cognitive de la musique.

CHU UCL Namur Neuropsychologue

août 2004 - janv. 2005 Stage - Évaluations neuropsychologiques de patients hospitalisés et en consultation, rédaction de rapports

cliniques.

**FORMATION** 

EPFC Bachelier en Informatique

sept. 2022 - présent En coul

ULB PhD

oct. 2009 - nov. 2013 Neural Mechanisms of Rhythm Perception (Thesis not submitted). Developpement et data processing avec

MatLab et Tucker-Davis

UcLouvain Master en Sciences Psychologiques

sept. 2001 - juin 2006 Orientation neuropsychologie clinique (Grande Distinction)

Collège du Christ Roi CESS

sept. 1993 - juin 2000 Orientation grec – mathématique