

# Ir. Robert Vanden Eynde

31 ans – *Passionné, enthousiaste et pédagogue*

Ingénieur civil en informatique

+32 474 78 15 97 | [robertve92@gmail.com](mailto:robertve92@gmail.com)

[robertvandeneynde@hotmail.com](mailto:robertvandeneynde@hotmail.com)

[robertvandeneynde.be](http://robertvandeneynde.be)

[English version available #pdf](#)

## Expérience

### 2022 – 2023 Développeur logiciel at AFMPS

*Temps Complet* Java Spring, Spring boot for AFMPS via Smals — [smals.be](http://smals.be) | [fagg@afmps.be](mailto:fagg@afmps.be)

2022 – Voyage en Europe

### 2018 – 2022 Assistant extérieur d'informatique en Polytechnique et en Sciences Économiques (ULB, Bruxelles)

*4h/semaine pendant un quadrimestre* Cours INFOH304 de C++ et algorithmique en 3ème année de Polytechnique, section informatique et biomédical. Cours INFOS302 de Python/Django en 3ème année de Sciences Économiques, tronc commun — [ulb.ac.be](http://ulb.ac.be)

2021 – Voyage en France et en Russie

### 2020 – 2020 Software Developer (Odo, Belgique)

— [odoo.com](http://odoo.com)

### 2018 – 2020 Professeur d'informatique en secondaire à l'institut de l'Assomption (Bruxelles)

*13h/semaine* Initiation à la programmation informatique (python) pour des élèves de l'enseignement secondaire (de 13 à 16 ans) par la programmation de jeux vidéos (pygame), et la création de sites web (HTML/CSS) — [robertvandeneynde.be/parascolaire](http://robertvandeneynde.be/parascolaire)

### 2015 – 2020 Professeur parascolaire au Lycée Emile Jacqmain (Bruxelles)

*2 groupes ayant chacun 1h/semaine* Initiation à l'informatique pour des élèves de l'enseignement secondaire (de 14 à 16 ans) par la programmation de jeux vidéos. Ce cours a été créé suite à une initiative personnelle — [robertvandeneynde.be/parascolaire](http://robertvandeneynde.be/parascolaire)

### 2017 – 2018 Assistant de physique à l'ULB (Bruxelles)

*Temps plein* Assistant de physique pour le cours de Physique Générale PHYSS1001 à la Solvay Business School – ULB — [ulb.ac.be](http://ulb.ac.be)

2017 – Fin de mes études, voyage de 5 mois en Australie

### 2015 – 2017 Leader technique pour la plate-forme web Benjago

*1h/semaine pendant 3 ans* Développement pour la plate-forme Benjago. Établissement des choix technologiques, développement du back-end, coordination dans l'équipe avec le fondateur, le designer et le développeur front-end — [benjago.be](http://benjago.be)

### 2013 – 2015 Élève-assistant à l'École Polytechnique et à la Solvay Business School (ULB)

*3h/week* Guidances en informatique pour étudiants de bachelier.

### 2010 – 2017 Cours particuliers en informatique, physique et mathématiques

### 2015 Développement web pour M4ke.it et développement du prototype du projet Pickeat

### 2013 Finaliste dans l'émission Starter RTBF

### 2012 – 2013 Trois fois finaliste à des concours d'informatique

— [prologin.org](http://prologin.org) — [be-oi.be](http://be-oi.be)



## Portfolio

[robertvandeneynde.be/parascolaire](http://robertvandeneynde.be/parascolaire)

[github.com/robertvandeneynde](https://github.com/robertvandeneynde)

## Compétences informatiques

### Desktop

Python / C++ / Java / OpenGL / Qt

### Web

HTML5 / CSS3 / JS / jQuery / AngularJS / Django / Linux Server / nginx / SQL

### Mobile

Java, Phonegap

## Formation

### 2017 – 2018

~15/30 ECTS in AESS (Agrégation de l'enseignement secondaire) (not finished)

### 2014 – 2017

Master Ingénieur civil en informatique en Polytechnique (Université Libre de Bruxelles)

### 2010 – 2014

Bachelier Ingénieur civil, orientation informatique.

### 2004 – 2010

CESS au Lycée Emile Jacqmain (Section Scientifique A).

## Loisirs

Karaoké / Cirque / Jeux de société / Rubik's Cubing / Danse / Basket / Snowboard

## Langues

Français (Langue maternelle),  
Anglais (Courant),  
Néerlandais (Notions)