

Développeuse UnityEveline Jourévitch
(pl. Ewelina Jurkiewicz)

Autorisation de séjour : Permis B

Nationalité : Polonaise Date de naissance : 19.01.1993 076 214 70 24

Chamin de la Foret 6, 1522 Lucens, Suisse

jrkewelina@gmail.com

linkedin.com/in/ewelina–jurkiewicz–91a36a207

www.eveline-cpp.ch

- COMPÉTENCES -

Unity

Création et manipulation : des modelés 3D, des

animations, des textures, des objets et des sons

audio

C/C++/C#

La programmation orientée objet, implémentation du langage de programmation, la gestion de la mémoire

Contrôle de version

GitHub Desktop

Principes de gestion de projet

IDE

Visual Studio

Agile, Scrum, Kanban

Software EngineeringPrincipes UML pour le développement de

logiciels

LaTeX/Microsoft Office/Libre Office

Mise en forme du texte des formules

mathématiques

Algorithmique et structure de données

Connaissance des algorithmes et des structures de données

Mathématiques appliquées

Algèbre linéaire, matrices

R

Programmation pour le calcul statistique

SQLConnaissance des requêtes de données de base

- EXPÉRIENCE -

Développeur indépendant, My-Freelance Suisse

depuis 2019 Mise en œuvre des projets des secteurs du divertissement et de l'industrie sur des applications

Windows, Android et WebGL.

Willdows, Allaroid et WebGL.

Junior programmeur, Apico SA, Lucens

01/2023 – 04/2023 Participation a des réunions de projet – génie logiciel, Unified Modeling Language. Programmation

de tests unitaires selon Test Drive Development – TCUnit, C++, Structured Text. Programmation de fonctions (méthodes) basées sur l'algèbre linéaire – contrôle du mouvement des machines –

TwinCAT3 Motion Control.

- LANGUES -

Français Anglais Polonais

B1 C1 Maternelle

- FORMATIONS -

10/2013 – 10/2016 Baccalauréat en Mathématiques : Université Cardinal Stefan Wyszynski de Varsovie, Pologne

Spécialisation: Mathématiques financières

Caractéristiques : Mathématiques dans le contexte de l'informatique

08/2023 – 09/2023 Attestation école de langue française, Swiss Private Academy