



# Mikalai YEUSEYENKA

Né le 22/05/2003

Adresse : 10 Rue Pomme de Pin, 1er Etage

83000 Toulon

Téléphone: 07.67.66.19.66

E-mail : yeuseyenka.mikalai@gmail.com

## Formation

---

- ❖ 2024 - 2025 : **IUT MMI** - Toulon  
Chargé de communication numérique, Webmaster, webdesigner, community manager, Intégrateur Web (ou développeur Front), Infographiste et animateur 2D/3D, Concepteur multimédia, Chef de projet en Création Publicitaire / Artistique, Chef de projet TV / Cinéma / Journalisme, Programmeur en BDD et progicie, Concepteur de site web (développeur Back)
- ❖ 2023 - 2022 : **Lycée Rouvière STI2D** - Toulon  
Innovation technologique et écoconception. Projets de groupe et en autonomie : Analyse et création de solutions techniques relatives à la structure et à la matière : solutions innovantes en intégrant la dimension design et ergonomie.
- ❖ 2021 - 2022 : **Lycée Rouvière 1ère STD2A** - Toulon  
Maths - Dessin - Design - Histoire du design - Photomontage - Vidéo montage - Projets de groupe et en autonomie : montage et analyse des projets (statue de glace, fabrication d'instrument de musique à partir de matériaux de recyclage), présentation du projet en classe.
- ❖ 2020 - 2021 : **Lycée Rouvière 2nd EDPI** (produits de l'ingénierie) - Toulon  
Conception de pièces sur logiciels - Découpe de plastiques - Impressions 3D - Visites d'entreprises (aéronautique, médical, métaux).
- ❖ 2019 - 2020 : **Collège GENEVOIX**. 3ème d'adaptation à la langue française.
- ❖ 2014 - 2019 : **Collège de Minsk** - Biélorussie  
Travail du bois et des métaux, sérigraphie du bois, modélisation, utilisation de machines automatisées et non-automatisées.

## Expériences

---

- ❖ 2021 : **Société ALITOL**, stage de 3 semaines  
Fabrication de structures métalliques pour les véhicules lourds.  
Techniques de soudure, technologie de découpage et perçage des métaux. Rédaction d'un rapport de stage.
- ❖ 2019 : **Société LEONE**, stage de 2 semaines  
Atelier de menuiserie, charpente.
- ❖ **Collège de Minsk** : Première place de l'Olympiade scolaire  
Fabrication d'une maquette (navire de 1769)

## COMPÉTENCES :

- **Informatique** : Python, HTML, CSS, PHP, Java Script, MyAdminSQL.
- **Logiciel Photomontage/Infographie** : Adobe Photoshop, Illustrator, Lightroom, InDesign.
- **Logiciel Videomontage** : Davinci Resolve Studio, Adobe After Effects.
- **Logiciel Audiomontage** : Adobe audition, FL Studio.
- **Logiciel 3D** : Blender, Solidworks, CATIA, Zbrush, Substance Painter.

## Langues

---

- **Russe** : Maternelle
- **Anglais** : B - 1

## Centres d'intérêt

---

- ❖ **Sports** : plongée apnée / libre, course, escalade, natation.
- ❖ Organisation de concerts bénévoles: les fonctions d'ingénieur du son, le mixage de la musique et de la voix, l'achat du matériel sonore, le mastering et la post-production.
- ❖ J'ai travaillé sur le réglage et l'optimisation des mods pour les jeux, la configuration et l'édition des fichiers de configuration pour assurer un fonctionnement stable et optimal.