

Nicolas CARBONNIER

Étudiant en Licence MIASHS

Date de naissance 19 août 1999

Adresse

3 Chemin Rural dit de Vaux 55000 Tannois

Titulaire du Permis B

Contact

Email

carbonnier.nico@gmail.com

Portable 06 76 30 43 55

Centres d'intérêt

Nouvelles technologies

Photographie & Cinéma

Jeux vidéo

Musique électronique

Graphisme & Montage vidéo





nicolas-carbonnier.github.io

Formation

2022 Master Sciences Cognitives, IDMC Nancy, Université de Lorraine

Programmation Embarquée, Réalité Virtuelle et Augmentée, Web Sémantique et Avancé, Game Design et Ergonomie

Réseaux de neurones et Neurosciences computationnelles

2020 Licence MIASHS parcours Sciences Cognitives, IDMC Nancy, Université de Lorraine

Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales

Gestion de projet, Intelligence Artificielle et Sciences des Données Linguistique, Biologie et Psychologie

2018 DUT Informatique, IUT de Saint-Dié-des-Vosges, Université de Lorraine

Développement et Bases de Données

C2i niveau 1 obtenu à la session de Mai 2017

2016 BAC S SVT spécialité Physique, Lycée Saint-Louis, Bar-le-Duc Diplôme obtenu avec mention Assez Bien

Compétences

Techniques

Programmation Orientée Objet (*Java*, *Android*) et Développement Web (*HTML*, *CSS*, *JavaScript*, *PHP*, *Laravel*, *AJAX*)

Bases de Données (MySQL)

Statistiques, tests d'hypothèses et logiciels d'étude (R)

Outils de travail collaboratif (Github, Trello)

Outils de bureautiques, logiciels de développement (Netbeans, Scene Builder, Visual Studio Code) et logiciels de virtualisation (VirtualBox)

Photoshop, Vegas Pro, After Effect et Cinema 4D

Langues

Anglais niveau B1 Italien niveau A2

Expériences professionnelles

2021 CDI, Stratégies & Perspectives d'Avenir (débuté le 1er septembre 2020, 10 h/semaine)

Poursuite des travaux réalisés durant le stage sur le logiciel de gestion clients

2020 Stage de fin de formation, Stratégies & Perspectives d'Avenir (12 semaines)

Développement de nouvelles fonctionnalités sur le logiciel de gestion clients du regroupement, développé sur le framework Laravel

2018 Stage de fin de formation, Service Informatique de l'Office National des Forêts Grand-Est (10 semaines)

Développement d'un module Xoops indiquant de la disponibilité des équipes informatiques

Autres expériences

- 2019 Emploi saisonnier en tant que monteur sur chaîne, EvoBus, Ligny-en-Barrois (*4 semaines*)
- 2018 Emploi saisonnier en tant que serveur dans un restaurant, Le Portofino, Bar-le-Duc (*5 semaines*)