



## Nicolas CARBONNIER

Étudiant en Master  
Sciences Cognitives

### 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

Finance Décentralisée



/in/nicolas-carbonnier



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)