

# Vincent

## JEANNIN



## PROFIL & OBJECTIFS

Passionné par l'informatique depuis 2015, je suis motivé et investi dans mon travail. À la recherche d'une opportunité professionnelle pour débiter ma carrière, je suis méticuleux et curieux.

## Ingénieur logiciel

## CONTACT

Chemin des Vignes Perdues 23b  
2022 Bevaix  
+41 79 932 96 51  
[vincent@jeannin.ch](mailto:vincent@jeannin.ch)  
[in /in/vincentjeannin](https://www.linkedin.com/in/vincentjeannin)

## DONNÉES PERSONNELLES

Célibataire  
Né le 25 Avril 1999  
Nationalité Suisse  
Permis catégorie A (Moto)

## LANGUES

**FRANÇAIS :** Langue maternelle  
**ANGLAIS :** B1 (Intermédiaire)  
**ALLEMAND :** A2 (Basique)

## PROJETS

[/dev-vinz](https://github.com/dev-vinz)  
[vincentjeannin.ch](https://www.vincentjeannin.ch)

## INTÉRÊTS

Programmation  
Musique / Piano  
Natation / Grimpe  
Moto

## DIPLÔMES

### 2023 : Bachelor informatique

Section ingénierie logicielle  
Haute-École ARC Ingénierie, Neuchâtel

### 2018 : BAC Scientifique

Section Physique-Application des Mathématiques  
Lycée Denis-de-Rougemont, Neuchâtel

## FORMATION

### 2023 : Master MSE

HES-SO Master, Lausanne

### 2020-2023 : Bachelor informatique

Haute-École ARC Ingénierie, Neuchâtel

### 2014-2018 : Lycée

Lycée Denis-de-Rougemont, Neuchâtel  
Section Physique-Application des Mathématiques

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### 2020, 2021 : Stages chez UDITIS

Pour une durée totale de 6 mois et demi, j'ai effectué deux stages chez UDITIS, dans le développement informatique, en C#. Je me suis occupé entre autres de créer des scénarios de test pour un de leur projet, les [carnets ATA](#).

## COMPÉTENCES INFORMATIQUES

### LANGAGES

C#, Java, C/C++, HTML, CSS, JS, PHP, Python

### COLLABORATION

Scrum, Agile, Git, CI/CD

### DÉVELOPPEMENT

.NET, Spring, Angular, Qt, Laravel, Django, VueJS

### CONNAISSANCES

Design patterns, POO, programmation fonctionnelle, programmation concurrente, cryptographie

### COMPÉTENCES

Applications web & natives, algorithmes et structures de données complexes, base de données avancées