

1 60200 Compiègne

06 52 70 98 21

benoit.chevillon6@gmail.com

<u>www.benoit-chevillon.fr</u>

COMPETENCES

- Conception et développement web avancé: Python, NodeJS, React, Angular, API REST...
- P00 et IHM : C#, C++, TS, WPF, Windows Forms
- Conception de base de données : SQL, NoSQL
- Déploiement et hébergement d'applications : Linux, Docker, Apache/Nginx
- Outils: Git/GitHub, Trello, Jira

CERTIFICATIONS





JSA-41-01: Certified Associate JavaScript Programmer, Cisco Partner (ID: jvwn.Jzt5.je6s)

PSM-1: Professional Scrum Master 1 (ID: 1248864)

LANGUES

• Anglais: B2

• Français: natif

BENOIT CHEVILLON

Ingénieur logiciel - Développement Web & Applications

FORMATION

Diplôme d'ingénieur en Génie Informatique, Université de Technologie de Compiègne

Formation généraliste d'ingénieur informatique. Mineur Technologies Culturelles Numériques.

Summer School Artificial Intelligence, Universidad Politecnica de Madrid, Madrid

_

Formation en intelligence artificielle par des intervenants professionnels dans un cadre international.

DUT Informatique, IUT d'Amiens

2019 - 2021

Juin 2023

2021 - 2024

Apprentissage à la conception, réalisation et mise en œuvre de systèmes informatiques correspondant aux besoins. Classements semestriels : 6ème/170 ; 2ème/161 ; 1er/130 ; 2ème/130

Baccalauréat scientifique, Lycée Paul Langevin, Beauvais

2016 - 2019

Spécialité Sciences de l'ingénieur (18/20) et option Informatique et Sciences du numérique (20/20), obtenu avec mention.

PARCOURS PROFESSIONNEL

Ingénieur logiciel, INIGO FACTORY, Paris 09/2024 - 09/2025 Intervenir sur la plateforme de soutien scolaire Wiloki et le jeu vidéo Adibou (licence Ubisoft). Web et mobiles. Conception et développement de modules et fonctionnalités web critiques.

Stage conception, développement et recueil 07/2022 - 02/2023 du besoin en contexte innovant, IDENTIBAT, Saint-Quentin Conception et développement du service principal de l'entreprise et d'outils web et logiciels centrés sur l'accès aux données immobilières pour les agences et services publics.

Stage de développement web et logiciel, INIGO FACTORY, Paris

03/2021 - 08/2021

Maintien et amélioration des plateformes Wiloki et Adibou. Participation à la conception et rédaction de spécifications techniques. Stage prolongé par des missions indépendantes.

CENTRES D'INTERETS

- Evénementiel : postes à responsabilité dans des contextes festifs ou sportifs (+1800 personnes)
- Equitation: 3 ans (loisir)
- Cinéma