




CONTACT

 Nicolas.BLONDEAU@etu.uca.fr

 Clermont-Ferrand, France

 imnicolasthe.dev.github.io

 [Nicolas BLONDEAU](#)

 [+337-88-12-95-63](tel:+337-88-12-95-63)

COMPÉTENCES

Techniques

- Développer des applications informatiques simples
- Appréhender et construire des algorithmes
- Installer et configurer un poste de travail
- Concevoir et mettre en place une base de données à partir d'un cahier des charges client

Qualités

- Curieux
- Force de proposition
- Polyvalent
- Créatif

Langues

- **Anglais** (B1 - Technique)
- Allemand (A1/A2 - Intermédiaire)
- Polonais (A1 - Autodidacte)

NICOLAS BLONDEAU

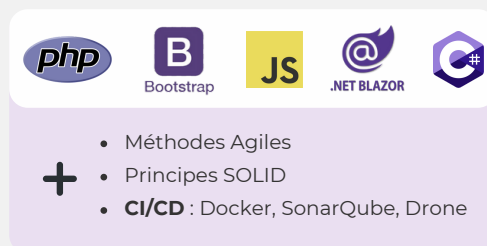
Étudiant en **2ème année** de Bachelor
Universitaire Technologique **Informatique**

Je recherche un **stage** d'une durée de 50 jours ouvrés à partir du 8 avril 2024, ainsi qu'une **alternance** à compter du mois de septembre 2024.

PROJETS



Différents **projets** réalisés lors de ma formation :

- Projet (*en cours*) du jeu de Kayles sur les graphes :



Mes projets :



- Logiciel de gestion d'un complexe sportif 
- Réalisation d'un site web sur la thématique du skate 

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Analyste au Contrôle Central des Risques

2 mois (Juillet - Août 2023)

 Siège du Crédit Agricole Centre France (63)

- Noter les clients du marché entreprise
- Corriger et améliorer les outils internes de notation (automatisation, calcul du risque...)
- Mesurer le risque et permettre une décision de financement avec le bon niveau de délégation
- Développer un outil de suivi des compétences pour toute l'équipe

FORMATION

Bachelor Universitaire Technologique Informatique

Université Clermont Auvergne - Clermont-Ferrand (63)

Septembre 2022 - Maintenant

- Tutorat
- Classe internationale en Anglais
- Participation à de nombreux événements : **MTG, Clermont'ech, Coding Challenge**

Baccalauréat Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable

Lycée Polyvalent Paul Constans - Montluçon (03)

Septembre 2019 - Juillet 2022