

NICOLAS

CONGIU

08/08/2002 (19ans)

Permis B

Coordonnées



07.81.78.91.20



23 bis, rue Chanzy, 60110 Méru, France



congiu.nicolaseoutlook.com



https://www.linkedin.com/in/nicolas-c-9920611a1/



https://github.com/Navigateur-dev

Centre d'intérêt



Anglais : B1 (niveau scolaire) Italien : A2 (niveau scolaire) Espagnol : A2 (niveau scolaire)

-Lecture,
-Musique,
-Jeux-vidéo (Stratégie,
Rôleplay, FPS),
-Actualités numérique et
technologique,
-Pentesting.

DÉVELOPPEUR WEB EN APPRENTISSAGE

Je suis étudiant en seconde année de BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) option Solutions Logicielles et Applications Métiers (SLAM).

Je recherche une formation L3 MIAGE en alternance dans le but de poursuivre mes études et de devenir ingénieur en développement informatique.

COMPÉTENCES

- Langages de développement logiciel : C#, Python.
- Langages de développement Web : HTML5, CSS3, PHP7, JavaScript.
- Langages de base de données : SQL.
- Framework : Bootstrap, Symfony 4.
- SGBD : MariaDB, MySQL, SQL serveur.
- Logiciel de gestion de versions : Git, Github.
- Logiciel de conception de base de données : Jmerise.
- Savoir-faire en base de données et développement : développement d'applications client lourd ou d'applications Web, modèle MVC et en couches, triggers, fonctions et procédures stockées.
- Méthode : UML et MEA.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

STAGES

DEVELOPPEMENT D'UN OUTIL DE RECHERCHE JANVIER - MARS 2022 | MINARM



- Développement Python d'un outil de recherche d'information (apprentissage de la bibliothèque Pandas).
- Intégration dans un dashboard sous Flask.
- Initiation à ElasticSearch(Kibana).

DEVELOPPEMENT D'UN OUTIL DE RECHERCHE MAI 2021 - JUIN 2021 | MINARM

- Introduction à l'OSINT.
- Introduction à la théorie des graphes et à la cryptographie.
- Développement Python d'un outil de recherche d'information.

MINISTÈRE DES ARMÉES Libert Égalité Fraternité

MINISTÈRE DES ARMÉES

PROJETS SCOLAIRES

OCTOBRE 2021 - MAI 2022 | PROJET PROFESSIONNEL ENCADRÉ

- Développement d'un site web en PHP en modèle MVC avec une BD MariaDB.(Méthode agile)
- Développement d'une application client lourd en C# avec une BD SQL serveur. (Méthode agile)



FORMATION SCOLAIRE

LYCÉE JEAN-ROSTAND DE CHANTILLY

SEP 2020-JUIL 2022 | PREPARATION DU BTS SIO OPTION SLAM | BAC+2

- Développer des sites Web et des applications Windows client lourd.
- Administrer des bases de données.
- Gérer des habilitations et des droits d'accès sur différents systèmes.

LYCÉE CONDORCET DE MÉRU

SEP 2017-JUIL 2020 | BAC SCIENTIFIQUE OPTION SCIENCES DE L'INGÉNIEUR SPÉCIALITÉ MATHÉMATIQUES