

0618719872

A Véhicule personnel

■ Permis B1

♥ Chauray Saint-Maixent l'Ecole Niort

★ 22 Rue Vincent Van Gogh Chauray (79180)

% LinkedIn: t.ly/fra3R

Atouts

Développeur aguerri

Passionné

Polyvalent

Langues

Anglais

Allemand

Références

Christophe ASJEME

Responsable Équipe Développements / Formateur indépendant, Groupama Centre Atlantique, Niort casjeme@groupama-ca.fr

Dominique SUTTER

Enseignant BTS SNIR, LP2I, Téléport 5, 86130 Jaunay-Marigny dominique.sutter@lp2ipoitiers.fr



Arthur BOUCHAUD

Expert en Sécurité Digitale (Recherche d'entreprise en alternance)

Passionné d'informatique et plus spécifiquement de Cybersécurité et de Développement Informatique, je cherche à mettre mon savoir-faire et mes compétences au profit d'un groupe tout en les perfectionnant et en explorant d'autres notions.

Expériences professionnelles

Développeur Full-Stack

Depuis septembre 2023 **Groupama Centre-Atlantique Niort** Projets réalisés :

- Amélioration de l'UI et de l'UX d'interface web
- Développement d'interfaces et de composants métier
- Développement des composants d'accès aux données SQL
- Mise en place de l'architecture logicielle d'une application

Technologies abordées:

- .NET Framework, language C#
- API et language JSON
- SQL et SQL Server Integration Services (SSIS)

Technicien informatique

De mai 2022 à juillet 2022 A4 Recto Verso Plein Ciel Chauvigny, France

Diplômes et Formations

BAC +4 Concepteur Développeur d'Applications

Depuis septembre 2023 ENI Ecole Informatique Niort

BTS Systèmes numériques option A informatique et réseaux

Depuis septembre 2021

Lycée Pilote Innovant International (LP2I) Chasseneuil-du-Poitou

 Baccalauréat Technologique (STI2D) - Systèmes d'information et numérique

De septembre 2020 à juin 2021 Lycée Paul Guérin Niort

Compétences

Programmation Orienté Objet (P00)

• C++, Java, Python et C#

Développement Full-Stack

• Symfony (PHP), Spring Boot (Java), Flask (Python), .NET (C#)

Outils de pentesting utilisés

 Utilisation des outils intégrés à Kali Linux dans le cadre d'une procédure de pentest structurée selon la méthodologie Kill Chain.

Base de Donnée

• Language SQL (Vue SQL, SSIS et autres)

Mes IDE & outils

 PyCharm, IntelliJ, PhpStorm, WebStorm, XAMPP, Putty, Wireshark, Git, Linux