



MARC-ANDRÉ GODIN

DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE

Futur étudiant en mastère Cybersécurité à Campus Ynov, je suis actuellement en recherche d'une alternance de 3 ans à partir d'octobre 2025 en cybersécurité.

CONTACTS

☎ 07 80 47 55 52

✉ marcandregodin.cjn@gmail.com

📍 76000 Rouen

🌐 <https://magodin.github.io/portfolio-marc-andre-godin/>

🐙 Github : MAgodin

COMPÉTENCES

- Développement front-end
- Développement back-end
- Maîtrise de Linux et de commandes Shell.
- Autoformation en cybersécurité, validée par diverses certifications en ligne.

LANGUES

- Français - Langue maternelle
- Anglais - Intermédiaire (Niveau B2 du CECR)

INTÉRÊTS

- Pratique du tennis pendant plus de 13 ans.
- Intérêt pour les cultures étrangères : nombreux voyages (Angleterre, Espagne, Grèce, Italie, Portugal, Japon).
- Pratique de la guitare depuis 11 ans.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Alternance Développement informatique** OCT. 2023 - OCT. 2025
Averis, Rouen 76000
 - Développement d'une application web complète en Angular, incluant des interfaces utilisateur dynamiques.
 - Gestion, création et optimisation de bases de données relationnelles comportant jusqu'à 50 tables.
 - Récolte des besoins clients pour la création de deux projets et conception du cahier des charges, assurant des solutions adaptées aux attentes des utilisateurs.
 - Résolution d'une dizaine de bugs d'applications déjà en place et améliorations fonctionnelles.
- **CDI de Vendeur (uniquement les samedis)** Juin - Décembre 2023
Lacoste - Centre McArthurGlen, Douains 27120
 - Accompagnement de plus de 30 clients par jour, en répondant à leurs besoins spécifiques et en proposant des solutions adaptées.
 - Organisation du rayon attribué de plus de 200 produits, garantissant une présentation optimale et aide à la fermeture pour une clôture efficace en moins de 30 minutes.

FORMATIONS

- **Mastère Expert en Cybersécurité** Octobre 2025 - Octobre 2028
Ynov Campus Rouen, Mont-Saint-Aignan 76130
 - CEH : Certified Ethical Hacker - Comment devenir un hacker éthique.
 - CASP : Analyse de malware, réponse aux incidents, intelligence des menaces.
- **BTS - Développeur informatique** Septembre 2023 - 2025
CESI, Saint-Étienne-du-Rouvray 76800
 - Langages appris : HTML, CSS, JavaScript, C, C#, .NET, PHP, Flutter, Java.
 - Projets : Projet CESI Flutter et PHP application de gestion de film, Création d'un site web pour un psychologue en REACT et montage d'un MDT Windows 24H2 pour mon entreprise.