

Tel : 07 69 15 73 47

Email: stephanetalab@gmail.com

Adresse: 32 rue Saint Leu, 80000,
Amiens.

STÉPHANE TALAB



À PROPOS DE MOI

Étudiant en Licence 3 informatique lié à la gestion d'entreprise à l'UPJV, je recherche un CDD de juin à août 2026 pour mettre en pratique mes compétences en développement full stack et cybersécurité ainsi que de management

QUALITÉS

- Rigoureux et méthodique
- Autonome et apprentissage rapide
- Travail en équipe
- Dynamique et motivé
- Patient et pédagogue
- Curieux et en veille technologique active

COMPÉTENCES PERSONELLES

- Installation et configuration systèmes
- Maintenance d'infrastructure informatique
- Retouche Photo et Vidéo
- Montage et démontage de matériel électronique

MAITRISE LINGUISTIQUE

- Français : langue maternelle
- Anglais : Niveau C1 : autonome (avancé)
- Espagnol : Niveau B2 : semi-autonome

CYBERSÉCURITÉ

- Kali Linux (suite complète), Wireshark, Metasploit, Nmap
- Pentest
- Audit de sécurité

Vous voulez en apprendre plus ? visitez mon portfolio !
via le QR code



PARCOURS

SEP 2019 -
JUIL 2022

LYCÉE FRANÇOIS TRUFFAUT

Bac général obtenu mention AB avec les spécialités
Mathématiques et NSI (Beauvais)

SEP 2022 -

UPJV UFR DES SCIENCES

Troisième années de Licence en informatique et
mathématiques (Amiens)

EXPÉRIENCES

- Réalisation de plusieurs sites web et applications professionnels pour des entreprises et associations (2022-2026)
- Stage de 1 mois réalisé dans un bureau d'informaticiens spécialisés en sécurité numérique (2022)
Analyse de vulnérabilités, tests d'intrusion, rédaction de rapports
- Stage de 3 semaines réalisé dans un magasin d'informatique CORTEX (2020)
- Stage de 1 semaine réalisé en librairie : LA PROCURE (2019)

AUTRES EXPÉRIENCES ET PETITS JOB

- **CTF - Capture The Flag** Compétiteur niveau intermédiaire
Participation à des CTF en cybersécurité : cryptographie, web hacking, reverse engineering (2024-2026)
- Mention Honorable obtenue à la **Compétition de code** de l'Université d'Artois à Lens **ARC** (2026)
- Organisation des **Journées Portes Ouvertes** de l'**UPJV** à deux reprises (2025 et 2026)
- **Guide touristique** à la cathédrale de Beauvais (4 mois)
- **Professeur particulier** pour lycéens
- **Agent polyvalent** au service technique de Beauvais (3 mois)

COMPÉTENCES EN PROGRAMMATION

- **Front-End** : HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Angular, Next.js, Vite
Niveau de maîtrise : Avancé
- **Back-End** : Node.js, PHP, Python, API REST
Niveau de maîtrise : Avancé
- **Base de données** : PostgreSQL, MongoDB, Oracle
Niveau de maîtrise : Avancé
- **Langages de programmation** : C, Java, Python
Niveau de maîtrise : Intermédiaire
- **Scripting et système** : Bash, PowerShell, Perl
Niveau de maîtrise : Intermédiaire