



Sarah AMMOUR

Étudiante en BUT Informatique, en quête d'une alternance en informatique à partir de septembre 2025.

PROFIL

Étudiante en première année de BUT Informatique à l'IUT de Villetaneuse (Université Sorbonne Paris Nord), je recherche une alternance en informatique à partir de septembre 2025 avec un rythme de 2 semaines en entreprise et 2 semaines en cours. Pendant cette alternance, je voudrai approfondir mes compétences techniques et participer à des projets concrets. Je souhaite également me former auprès de professionnels du secteur pour mener à bien mon projet professionnel.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- ◆ Certification Pix - 2024
- ◆ Babysitting & Cat sitting (2023 - Aujourd'hui)
 - Gestion et organisation des tâches quotidiennes (repas, aide aux devoirs, soins aux animaux).
 - Développement du sens des responsabilités, de l'adaptabilité et de la gestion du temps.

PROJETS UNIVERSITAIRES

- ◆ SAÉ 1.05 - Recueil de Besoins (2024)
 - Objectif : Améliorer les espaces de vie étudiante et de formation à l'IUT.
 - Missions :
 - ✓ Analyse des besoins utilisateurs et élaboration de solutions adaptées.
 - ✓ Travail en équipe et synthèse collaborative.
 - ✓ Rédaction technique et présentation de résultats.
- ◆ SAÉ - Base de Données (2024)
 - Objectif : Concevoir et implémenter une base de données relationnelle.
 - Missions :
 - ✓ Modélisation de base de données et normalisation.
 - ✓ Création des scripts SQL (création de tables, contraintes, insertion de données).
 - ✓ Test et validation de la base sous PostgreSQL.
- ◆ SAÉ 1.01 - Étude de Communautés dans un Réseau Social (2024 - 2025)
 - Objectif : Modéliser et analyser des communautés dans un réseau social via Python.
 - Missions :
 - ✓ Modélisation des interactions entre membres du réseau social à l'aide de tableaux (paires de prénom) et de fonctions.
 - ✓ Manipulation des fichiers CSV pour lire et nettoyer les données des réseaux sociaux (en éliminant les doublons).
 - ✓ Tests unitaires et documentation du code pour garantir la qualité du projet.

COMPÉTENCES (VOIR PORTFOLIO)

- ◆ Langages de programmation : Python, Java, C, SQL, PHP, JavaScript, Bash, HTML, CSS
- ◆ Bases de données : MySQL, PostgreSQL, gestion de bases relationnelles
- ◆ Analyse de données : Python (pandas, numpy), Anaconda, Jupyter Notebook, visualisation de données
- ◆ Développement Web : HTML, CSS, JavaScript, jQuery, PHP, API REST avec Django et Flask
- ◆ Systèmes d'exploitation : Linux (administration, configuration réseau), Windows, Shell scripting
- ◆ Outils : Webflow, Git, GitHub, Visual Studio Code, Eclipse, Microsoft Office, Canva, Geany, Wordpress
- ◆ Test unitaire : JUnit, Unittest Python

CONTACT

☎ +33761287652

✉ sarahammour628@gmail.com

📍 Ile-de-France

🌐 [HTTPS://SARAHAMMOUR07.GITHUB.IO/PORTFOLIO/](https://sarahammour07.github.io/PORTFOLIO/)
(EN MODIFICATION)

FORMATIONS

BUT INFORMATIQUE

Université Sorbonne Paris Nord, (93) 2024-2027

BAC GENERAL

CNED - RENNES :

Spécialité : Mathématiques,
Sciences de la Vie et de la
Terre - 2021-2024

SOFT SKILLS

- ◆ Esprit analytique
- ◆ Travail en équipe
- ◆ Adaptabilité
- ◆ Sociabilité
- ◆ Apprentissage continu
- ◆ Gestion du temps

LANGUES

- ◆ Français : C2
- ◆ Anglais : B2
- ◆ Espagnol : A2
- ◆ Arabe : C2

CENTRE D'INTÉRÊTS

- ◆ Photographie
- ◆ Blogging/Vlogging
- ◆ Musique
- ◆ Voyage