



CONTACT

-  bharanirattina.pro@gmail.com
-  07.49.93.12.47
-  Permis B2, véhiculé
-  Paris, 75001
-  <https://bharanio426.github.io/Portfolio-Bharani>
-  <https://www.linkedin.com/in/bharani-rattinassababady>

COMPÉTENCES

HARD SKILLS

- HTML, CSS, PHP
- React Native, TypeScript
- JavaScript, Java, VueJS
- SQL, NoSQL
- PowerShell, Git
- Python, Jupyter
- Odoo, User stories, UML
- Agile, Gantt, Matrice RACI, Trello
- Microsoft 365, Figma, Canva
- VSCode, IntelliJ IDEA

LANGUES

- Anglais professionnel : Certification Cambridge
- Espagnol : B2
- Tamoul : langue maternelle

FORMATION

BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE - INFORMATIQUE

IUT de Villetaneuse - Paris XIII, USPN
2023 - 2026

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL • CERTIFICATION DU TEST CAMBRIDGE (2023)

Lycée Léonard de Vinci - Saint Wiltz
2021 - 2023

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport : Boxe anglaise, MMA, Football
- Mode
- Ecriture de courts métrage
- Ambassadeur sportif de l'USPN

Bharani Rattinassababady

BUT Informatique (3^e année) – Recherche un stage de 3 à 4 mois – Mars 2026 (IDF)

Étudiant en 3^e année de BUT Informatique à Sorbonne Paris Nord, je recherche un stage de fin d'études afin de valider ma dernière année, à partir de mars 2026 (3 à 4 mois)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

STAGIAIRE ADMINISTRATEUR SYSTÈME & CLOUD

JANV - MARS 2025

WFS - Worldwide Flight Services (Roissy en France)

Pôle Système

- Création et configuration de machines virtuelles (VMware), gestion des accès via Azure Active Directory.

Pôle Cloud

- Observation du fonctionnement d'AWS, participation à des migrations vers le cloud.

Pôle Réseaux

- Réalisation d'une cartographie des serveurs et applications, analyse et catégorisation des adresses IP.

→ **Acquis** : adaptabilité, esprit d'équipe, gestion des utilisateurs, technologies cloud.

VENDEUR COMMERCIAL

FEV - SEPT 2025

BHV Marais (Paris - rue Rivoli)

- Conseil clientèle dans l'accompagnement de leur besoins
- Organisation et réassort des produits en rayon
- Gestion des ventes et encaissement

→ **Acquis** : relation clientèle, communication, flexibilité.

PROJETS UNIVERSITAIRES

SITE WEB FULL-STACK (ENT UNIVERSITAIRE)

Objectif : développement d'une plateforme interne permettant aux personnels d'identifier les étudiants en stage ou non.

Implémentation d'une base de données relationnelle (PostgreSQL).

→ **Acquis** : SQL, modélisation, structuration des données, analyse des besoins.

BASE DE DONNÉES POUR LA GESTION DES NOTES

Objectif : conception d'un modèle de base de données pour gérer les notes des étudiants. Création de requêtes SQL pour l'extraction, le filtrage et la vérification des données avec logique de cohérence.

→ **Acquis** : qualité des données, requêtage, structuration, calculs statistiques.

DEXIA - APPLICATION MOBILE DE RECOMMANDATION DE FILMS

Objectif : Création d'une application mobile qui recommande des films d'après les swipes

→ **Acquis** : React Native, SQL, analyse des besoins, créativité.