

## PANGSUI USIFU LINGE

**Rôle : Développeur Full Stack**

**Localisation : Lyon, France**

**Tel : +33 7 58 45 34 54 | Email : upangsui@yahoo.com**

**LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/linge-pangsui-usifu-858242135/>**

**Site web: <https://pangsui-tech.netlify.app/>**

---

## PROFIL PROFESSIONNEL

Développeur Full Stack orienté solutions, titulaire d'un doctorat en Génie Électrique avec une solide formation en développement web acquise à la Wild Code School et sur Udemy. Compétent en HTML, CSS, JavaScript, Node, Express, TypeScript et React, et expérimenté en méthodologies Agile et Scrum, je maîtrise la création d'applications web dynamiques et réactives. Passionné par le développement backend et la science des données, je suis impatient de contribuer à une équipe collaborative et de renforcer mon expertise dans le secteur de la technologie.

---

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Technologies :** HTML5, CSS3, JavaScript, React, TypeScript, Node, Express, et Bootstrap.
  - **Frameworks/Bibliothèques:** React.js, jQuery.
  - **Gestion de version :** Git, GitHub.
  - **Design réactif:** CSS Grid, Flexbox, Media Queries.
- 

## FORMATION

- 1) **Programme de développement web: Wild Code School** – (September 2024 – February 2025)
    - Apprentissage et application de Figma, HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Node, Express et React pour créer des applications web entièrement réactives et interactives.
    - Collaboration avec des collègues de classe sur des projets en équipe, en appliquant les méthodologies Scrum et Agile, ainsi que la gestion de version avec Git.
  - 2) **Doctorat en Génie Électrique : Université Claude Bernard Lyon 1** (2021-2024).
    - Développement de solides compétences en résolution de problèmes et capacité à gérer des défis techniques complexes.
    - Renforcement des compétences en rédaction technique et en raisonnement logique.
    - Analyse de données à l'aide de MATLAB et Python
- 

## LANGUES

- Anglais (Langue Maternelle)
- Français (B2)