



## OBJECTIF

Diplômé récemment, j'ai acquis une expérience solide à travers des projets scolaires, personnels et professionnels, notamment en développement Full Stack, architecture microservices et gestion de bases de données. Ces expériences ont renforcé ma capacité à travailler en équipe et à résoudre des problématiques complexes. Motivé et passionné par l'informatique, je souhaite rejoindre une équipe dynamique et motivée pour continuer à apprendre et contribuer à des projets innovants.

## COMPÉTENCES

- ReactJS / Javascript / Typescript
- Spring boot / Java
- HTML / CSS
- PostgreSQL / MySQL / SQL
- Docker / Docker compose
- Git / Gitlab / Jira

## LANGUES

- Français | Natif
- Anglais  
| Compétence professionnelle complète.  
TOEIC - 810

## COORDONNÉES

✉ jules.courne@gmail.com  
🏠 18 Avenue du Président Franklin Roosevelt, 78200 Mantes-la-Jolie  
📞 07 60 06 65 26  
🌐 <https://julescourne.github.io/portfolio>

DÉVELOPPEUR FULL STACK

# Jules COURNÉ

## EXPÉRIENCES

DÉVELOPPEMENT FULL STACK D'UNE APPLICATION DE GESTION DE PROJET SEP 2024 - DÉC 2024  
SOLUTEC. PARIS.

- Utilisation du framework React.js pour le développement d'interfaces utilisateur dynamiques.
- Mise en place d'une architecture en microservices avec spring boot.
- Implémentation des bases de données PostgreSQL pour chaque microservices.
- Conteneurisation de l'application avec Docker.

DÉVELOPPEMENT FULL STACK D'UNE APPLICATION DE GESTION DE NOTES AVR 2023 - SEP 2023  
DE FRAIS  
SOLUTEC. LYON.

- Rédaction du dossier de cadrage de projet.
- Utilisation du framework React.js pour le développement d'interfaces utilisateur dynamiques.
- Développement de microservices avec Spring Boot.
- Création de tests unitaires et de tests d'intégration pour garantir la fiabilité des fonctionnalités développées.
- Conteneurisation de l'application avec Docker.

DÉVELOPPEMENT D'UN SYSTÈME DE SEGMENTATION AUDIO-VIDÉO ET DE STRUCTURATION DANS UNE BASE DE DONNÉES JUIN 2022 - SEP 2022  
LIFAT. TOURS.

- Conception et développement d'un système de segmentation audio-vidéo pour l'analyse de contenu multimédia.
- Mise en place d'outils de structuration de données et d'indexation pour faciliter la recherche et la navigation.
- Optimisation des algorithmes de segmentation pour une meilleure précision et rapidité d'analyse.

## ÉDUCATION

INGÉNIEUR INFORMATIQUE SEP 2020 - SEP 2023  
POLYTECH TOURS. TOURS.

Spécialité systèmes d'informations et architecture des systèmes.

CLASSE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES SEP 2019 - JUIN 2020  
LYCÉE BLAISE PASCAL. ROUEN.