



## CANDIDATURE ALTERNANCE INGÉNIEUR INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

MICKAËL SONG  
06 51 27 94 32  
NATIONALITÉ FRANÇAISE  
TOULOUSE

### PROFIL PERSONNEL

Étudiant en école d'ingénieur à l'INSA Toulouse et l'ENSEEIH, je suis à la recherche d'une alternance dans l'intelligence artificielle pour une durée de 2 ans et demi.

### COMPÉTENCES CLÉS

- Excellent relationnel
- Modélisation, Mathématiques et Intelligence Artificielle hybride

### LANGUES

- Français (C2)
- Anglais (B2)
- Chinois (B1)

### COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages de programmation : Python, Matlab, R, Ada, Java, C,
- OS : Windows, Linux
- Bureautique : Pack Office, Latex

### LOISIRS

- Course à pieds, musique coréenne

### FORMATION

#### Modélisation et Intelligence Artificielle (ModIA) - Double diplôme d'ingénieur par apprentissage INSA Toulouse et INP ENSEEIHT -

Septembre 2022 - Mars 2025

- Cours : Traitement du signal, Machine Learning, Analyse de données, Optimisation, infrastructure pour le cloud et le Big Data, Deep Learning, Statistiques

#### École d'ingénieur en Sciences du numérique - INP ENSEEIHT -

Septembre 2021 - 2024

- Projet d'Analyse de Données : Application de l'ACP et d'algorithmes de classification supervisée pour la prédiction de visage d'individus sans leur masque
- Projet en Java : Création du jeu du Cluedo en groupe en appliquant la méthode SCRUM

### EXPÉRIENCES

#### Stage E-commerce, Paris

juin 2022 - août 2022

- Gestion d'un projet de e-commerce : optimisation et intégration des flux de ventes sur les principales places de marché

#### Organisateur de l'évènement WOMEN7 - Association qui promeut le rôle des femmes dans le domaine de l'ingénierie -

depuis septembre 2021

- Organisation de l'évènement annuel WOMEN7
- Accompagnement de deux collégiennes dans leur parcours scolaire
- Gestion des réseaux sociaux

#### Président du club Escape7

#### - Club d'Escape game de l'ENSEEIH -

depuis janvier 2022

- Organisation des réunions et des activités hebdomadaires du club