



# Mahmoud AZENKOUK

## Consultant

Diplômé d'école d'ingénieur et doté d'une expérience de 2 ans dans le domaine du conseil, je mets à contribution mes compétences techniques et mon esprit de synthèse pour accompagner les grandes entreprises dans leurs projets de transformation.

- 24 octobre 1997(25 ans)
- mahmoud.azenkouk@ensta-paris.fr
- Sartrouville (78500)
- +33 7 81 76 12 44

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- De mai 2020 à août 2020
  - Stage en biomécanique du sport**  
**Université de Gand** Belgique  
Analyse de la fatigue musculaire lors d'une activité prolongée de marche rapide :
    - *Traitement des données collectés et étude de la fatigue*
    - *Rédaction d'un rapport sur les effets de la fatigue et projection sur les axes d'amélioration possibles concernant la fatigue musculaire*
- Depuis avril 2021
  - Stage de fin d'études et CDI**  
**Wavestone** Paris La Défense  
**Analyste lors d'une campagne de mesures pour l'environnement de travail - Groupama**
    - *Tests des différentes fonctionnalités (applications métiers, impressions locales, réseau LAN, sécurité) sur les environnements de travail*
  - Analyste au sein du projet MoWE - Crédit Agricole**
    - *Transformation du groupe par la migration vers Office 365*
  - Analyste au sein du projet de digitalisation du processus de naturalisation - Agence Nationale des Etrangers de France**
    - *Définition des différents cas d'usage à tester sur le périmètre de la dématérialisation des procédures administratives pour les étrangers de France*
  - Consultant & Assistant chef de projet dans le programme de transformation de téléphonie fixe - Groupama Support & Services**
    - *Définition des planning et gestion du budget via un rôle de PMO (Product Management Officer)*
    - *Définition des actions de formations nécessaire à la transformation digitale vers la nouvelle offre de téléphonie*
    - *Rédaction de reportings et suivi global du projet*

## FORMATIONS

- De septembre 2018 à janvier 2022
  - Ingénieur généraliste**  
**ENSTA** Paris  
Formation généraliste en sciences, économie et gestion de projet
- De septembre 2015 à juin 2018
  - Licence en Physique**  
**Université de Cergy** Pontoise, France  
Mention Très bien

## PROJETS ACADÉMIQUES

- De septembre 2019 à juin 2020
  - Projet paralympique visant à améliorer le confort des athlètes handisports du saut en longueur**  
**Sciences 2024** ENSTA Paris  
**Chef de Projet Développement d'une prothèse**
    - *Mise en place du procédé et interaction avec les différentes équipes*
    - *Identification des paramètres de la prothèse impactant sur le confort et la douleur*
- De janvier 2020 à avril 2020
  - Projet Expérimental Raquette Badminton**  
**Phyling** Ecole Polytechnique
    - *Etude de la force d'une raquette de badminton sur un volant grâce à des capteurs*
    - *Analyse de données récupérées sur des compétitions amateurs*

## LANGUES

- Arabe**  
Langue maternelle
- Français**  
Courant
- Anglais**  
Professionnel

## COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Langages**  
Python, C, Fortran 90
- Logiciels**  
Pack Office, Matlab
- Modélisation numérique**  
Abaqus

## CENTRES D'INTÉRÊTS

- Voyages**  
Cologne, Prague, Istanbul...
- Football**  
Compétitions universitaires
- Cuisine, pâtisserie**