

E-mail: massinissahaddad09@gmail.com

Téléphone: +33 7 69 46 18 37

Amiens, France

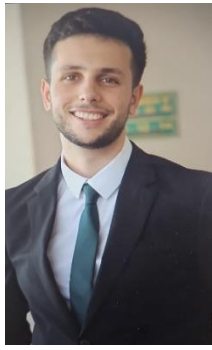
LinkedIn: <http://linkedin.com/in/massinissa-haddad>

Permis B véhiculé (Mobile)

Massinissa HADDAD

Etudiant M2 ROVA | Alternant ingénieur bureau d'études

Disponible dès **Octobre 2025**



PROFIL

Etudiant motivé et déterminé, futur diplômé en master 2 en robotique et vision artificielle, prêt à me mettre au service de votre entreprise dès début **Octobre 2025** à l'issue de mon alternance où j'ai acquis une expérience solide en tant qu'ingénieur bureau d'études.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- **2023-à ce jour** : Ingénieur bureau d'études en alternance chez TEC Automatisme.
Automatisation et mise au point d'un banc de test de relais électromécanique, tout en créant une interface de mesure pour utilisateur via LabVIEW.
- **Avril 2023** : Stage en automatisme et maintenance industrielle aux Grands Moulins de Paris.
 - *Accompagnement du service maintenance pour les entretiens préventifs et de maintenance des lignes de productions.*
- **Juillet 2022-Novembre 2023** : Equipier polyvalent chez Quick France,
 - *Management des équipes, gestion des stocks et respect des normes de sécurité.*
- **Juin 2021-Juillet 2021** : Conducteur machine de conditionnement alimentaire chez Magic Pack (Algérie).
 - *Entretien et réparation de conditionneuse alimentaire en s'assurant de sa bonne mise en marche.*
- **Juin 2020- Juillet 2020** : Démarcheur commercial chez Magic Pack (Algérie)
 - *Démarchage de nouveaux clients en allant à leur rencontre sur le terrain (Hôtels, cafeteria, restaurants, aéroports).*

COMPETENCES

• Polyvalence • Autonomie • Bon relationnel • Travail d'équipe • Esprit de synthèse • Créativité • Curiosité • Force de proposition • Rigueur • Gestion de projet • Adaptation rapide

FORMATION

- **2023-2025** : Master en robotique et vision artificielle (ROVA) à l'université Picardie jules verne (UPJV)
- **2022-2023** : Licence 3 énergie électrique, électronique et automatisme (3EA) à l'université Picardie jules verne (UPJV)
- **2021-2022** : Licence 2 science pour l'ingénieur à l'université Picardie jules verne (UPJV)
- **2020-2021** : Licence 2 télécommunication à l'université Abderrahmane Mira (Algérie)
- **2019-2020**: Licence1 science et technologie à l'université Abderrahmane Mira (Algérie)
- **2018-2019** : Baccalauréat technique mathématiques –mention génie électrique au lycée Hafsa Oum El Mouninine (Algérie)

PROJETS ACADEMIQUES REALISES

- **2024-2025** : Réalisation d'un projet représentatif de l'usine 4.0
 - *Programmation de robots autonomes et automatisation d'une chaine de relayage en langage C et Unity Pro*
- **2022-2023** : Réalisation d'une serrure électronique RFID
 - *Programmation en langage C et création via Proteus d'une carte électronique RFID*

COMPETENCES INFORMATIQUES

• Office Pack • Langage C et C++ • Matlab • LabVIEW • Proteus • KiCAD • Unity Pro • Val3 • Certification PIX • FreeCAD

LANGUES

Français • Anglais • Arabe • Kabyle

INTERETS

• Football • Formule 1 • Cuisine • Animes