## Technicien Méthode ou Maintenance

# École d'Ingénieur Génie Industriel en Alternance 2022-2025 - Rythme d'Alternance : 2 sem. / 2 sem. Éligible à l'aide de l'Etat de 8 000 € / an pour l'alternance



**19 ans -** 21/10/2002

Permis B

14 rue des petits pas 91350 Grigny

adamr.contact@gmail.com

© 07 83 53 03 16

#### **SAVOIR-FAIRE TECHNIQUE**

Conception Assistée par Ordinateur

-SolidWorks Bonne maitrise -Top Solid Bonne maitrise

-3D Expérience Notions

-AutoCAD en autodidacte

#### Projet DUT GMP

Semestre 1 « Projet Pont »:

-Conception, fabrication d'un pont en bois supportant une charge de 10kg

Semestre 2 « Projet Robot »:

- Conception d'un exosquelette pour le genou d'une personne âgée

**Bureautique**: Office/ MSProject

#### **SAVOIR-ÊTRE**

- Autonome
- Rigoureux et Organisé
- Polyvalent et Précis
- Travail d'équipe

#### **LANGUES**

Niveau B1 **Anglais** 

**Espagnol** Niveau B1

**Arabe** Langue maternelle

### CENTRES D'INTÉRÊT

#### **Trésorier** depuis 3 ans

Association Peace & Jeun'S

- Gérer la trésorerie
- Organiser les activités
- *Projets humanitaires*

#### Sport

Football en club +10 ans Natation & athlétisme

#### **MON PARCOURS EN 3 PHRASES**

Rigoureux dans mes interventions en maintenance industrielle dans le cadre du DUT Génie Mécanique et Productique, j'ai assuré en entreprise la maintenance de vérins hydrauliques et l'usinage des pièces défectueuses sur tour conventionnel.

Doté d'un grand sens des responsabilités en qualité de trésorier depuis 3 ans en association, je gère au quotidien la trésorerie, j'organise des activités et m'implique personnellement sur le terrain dans les projets humanitaires et les maraudes.

Déterminé à me former sur mon temps libre pour évoluer dans la maitrise des logiciels de CAO, je suis aussi habitué en parallèle de mes études techniques à mener de front un contrat étudiant, vacances, weekends et jours fériés.

#### **FORMATIONS**

2022 - 2025	Entrée en École d'Ingénieur Génie Industriel Alternance - CNAM / CFA MECAVENIR – Mantes-la-Ville (78) -Mécanique – Eco Construction -Eco Production - Répondre aux besoins des entreprises - Innovation -Conception -Créativité -Développement Durable
2022	Obtention <b>DUT GMP Génie Mécanique et Productique</b> Université Paris-Saclay – Evry (91) - Formation de généraliste des industries mécaniques
2020	Obtention <b>Baccalauréat Scientifique avec Mention</b> <i>Spécialité Mathématiques</i> Lycée Albert Einstein – Ste Geneviève-des-Bois (91)
2017 - 2020	Programme GEPPM (Grande École Pourquoi Pas Moi)

École Polytechnique - Palaiseau (91)

- Participation à des tutorats d'ingénieurs

- Séjour à Strasbourg (Visite de l'INSA et de l'ENA)

- Sorties culturelles (théâtres, conférences, tutorats anglais)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES			
Mai – Juil. 2022	Technicien de Maintenance/stagiaire SSD Flexible – Grigny (91)  • Maintenance sur vérins hydrauliques  • Usinage par tournage de pièces de vérins  • Fabrication et maintenance de flexibles hydrauliques	3 mois	
Juil Oct. 2021	<ul> <li>Hôte de Caisse - CDD saisonnier puis CDI étudiant</li> <li>E. LECLERC - Viry-Châtillon (91)</li> <li>Garantir et gérer l'encaissement des produits</li> <li>Procéder à la création et à la modification de prix</li> </ul>	4 mois	
Juil Août 2021	<ul> <li>Animateur périscolaire en bibliothèque - CDD</li> <li>Médiathèque V. Hugo – Grigny (91)</li> <li>Soutien scolaire et activités pour les collégiens et lycée</li> </ul>	<b>1 mois</b> Sen	
Juil Août 2020	Agent polyvalent - CDD	2 mois	

Livraison de repas aux personnes à mobilité réduite

Mairie de Grigny – Grigny (91)