

Melvil Delahaye



10 Route de Calais, Saint Martin Boulogne 62280



07.62.60.48.76



melvildelahaye@gmail.com



Permis B + véhiculé

Langues

- Anglais avancé niveau C1, préparation à l'IELTS
- Allemand avancé
 niveau C1, préparation à la
 certification du Goethe-Institut
- Français (langue maternelle)

Informatique

Bureautique : Latex

• Logiciels: SolidWorks, MATLAB

• **Programmation**: Python, R, bases en SQL

Centres d'intérêts

• **Tennis**: classé 15/1 (2019)

 Course à pied : pratique régulière, club des Mines

• Echecs: 1600 elo

Étudiant - Ingénieur civil des Mines

"Je suis à la recherche d'un stage de 3 mois en tant qu'assistant ingénieur spécialisé dans l'énergie à partir du 10 juin 2024."

Formation

- 2022- : Formation d'Ingénieur Civil des Mines de Nancy
 Département Énergie : mécanique des fluides, génie
 électrique, turbomachines hydrauliques et éoliennes
- 2020-2022: Classe Préparatoire aux Grandes Écoles Lycée du Parc (Lyon, Rhône), filières PCSI & PSI.
 Développement personnel, importance de l'entraide
- 2017-2020 : Baccalauréat Scientifique
 Lycée Nazareth-Haffreingue (Boulogne sur mer, Pas-de-Calais)

Expériences

- Février 2023 : Stagiaire en Production de Gaz Industriels
 Air Liquide Krefeld-Gellep, Allemagne

 Remplissage, transport et production de bouteilles de gaz
 Réflexion sur le rôle d'un opérateur dans une FTN
- 2022 2023 : Speaker de l'association TedXMinesNancy École des Mines de Nancy, Nancy (54)
 Organisation de la conférence du TedXMinesNancy
 Responsable du recrutement des conférenciers
- 2017 2020 : Entraîneur de tennis
 Tennis Club de Boulogne sur mer, Pas de Calais (62)

 Gestion de groupes de joueurs âgés de 4 à 14 ans
 Compétences : pédagogie, patience, organisation et évaluation
- 2009 2019 : Séjours réguliers à l'étranger
 Essen, Rhénanie du Nord, Allemagne
 Gestion de la communication interculturelle, bilinguisme, adaptabilité et compréhension des cultures étrangères
- BlueCrest Capital Management, Genève, Suisse

 Découverte d'un fonds d'investissements de renommée mondiale

 Collaboration multiculturelle et culture d'entreprise internationale

Projets

• 2023-2024: Projet industrie Fives Cryo, Golbey (88)

Juin 2018 : Stage en finance

Travail de recherche et développement sur le processus de brasage isotherme sous vide d'alliages d'aluminium pour la réalisation d'échangeurs thermiques (12h/semaine)

 2022-2023: Développement d'une application mobile École des Mines de Nancy, Nancy (54)
 Programmation sur le framework React Nativ

Travail en équipe d'entreprenariat, mise en valeur du projet