



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
- **Juin 2018 : Stage en finance**
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)
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'entrepreneuriat, mise en valeur du projet