

Elorry Masselin

Ingénieur projets



Bayonne - 06 79 17 72 75 - elorrymass@live.fr - Permis B, 125, BSR et PSC1 - [linkedin.com/in/elorry-masselin-0b23a41b8](https://www.linkedin.com/in/elorry-masselin-0b23a41b8)

Expérience professionnelle

CHARGÉE DE PROJETS INNOVANTS

[Pôle de compétitivité Xylofutur], [Bordeaux]

Octobre 2024 - Décembre 2024

- Gestion de projets secteur Arbre et Forêt et au niveau Europe.

CHARGÉE DE MISSION RSE

[SOKOA SA], [Hendaye]

Octobre 2023 - Septembre 2024

- Gestion des normes ISO 26000, 14001, 9001, 45001, code de l'environnement et veille réglementaire.
- Chargée de projets socio-environnementaux sur l'application des lois AGECE et Climat et Résilience (gestion des emballages, réemploi, bilan carbone, analyses de cycle de vie (ACV) et affichage environnemental des produits).

INGÉNIEUR D'ÉTUDE

[Institut Technologique FCBA], [Bordeaux]

Août 2023 - Septembre 2023

- Traçabilité et valorisation des bois pour le projet feuillus Track-CHOC.

INGÉNIEUR PROJET

[Institut Technologique FCBA], [Bordeaux]

Mars 2023 - Juillet 2023

- Stage sur le projet GIVILIF, étude mécanique/physique, statistique, psychologique et physiologique dans la construction bois (confort vibratoire des planchers légers).

INGÉNIEUR RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

[Laboratoire Xylomat], [Mont-de-Marsan]

Mars 2022 - Juillet 2022

- Stage en formulation et caractérisation de matériaux biosourcés et encadrement de travaux pratiques pour des étudiants en BUT.

EMPLOYÉ DE BOULANGERIE

[Boulangerie Le Quatre], [Anglet]

Juin - Août 2020 / Juin - Août 2021 / Février - Avril 2025

- Tenir le commerce, vente au comptoir, préparation des produits snacking.

Formation

Master en Entrepreneuriat et Management - Parcours Ingénierie de Projets [UPPA - IAE - ESTIA], [Bidart]

2023 - 2024

Master en Sciences du Bois [Faculté des sciences], [Montpellier]

2021 - 2023

École D'ingénieur en Bâtiments et Énergie [Paoli Tech], [Corte]

2020 - 2021

Licence de Physique Chimie - Options Maths et Informatique [UPPA], [Anglet]

2017 - 2020

Compétences

Soft skills : Rigueur, Adaptabilité, Autonomie, Travail d'équipe, Mobilisation des parties prenantes, Pédagogie, Esprit critique.

Hard skills : Outils de gestion de projets, Agile, Lean management, Design Thinking, Usinage bois.

Maitrises : Windows, Pack Office, Logiciel R, Python, Power BI, Canva, GitMind, OpenLCA, Kubios.

Langues : Français natif, Espagnol C1, Anglais B2.

Centres d'intérêt

- Football
- Informatique, codage et statistiques
- Actualité
- Environnement
- Nouvelles technologies