

AURELINE MARCHAL

Elève ingénieure agronome en 4e année

ALTERNANCE 2025 – 2026

Passionnée par la préservation des écosystèmes et de la biodiversité, je recherche une alternance de 12 mois dans l'agroécologie, l'agroforesterie, et la gestion des haies bocagères. Curieuse et motivée, je suis ouverte à toute proposition concernant la préservation des milieux naturels et l'adaptation au changement climatique.

PERMIS B

CONTACT

Mail: marchal.aureline@tutanota.com

Téléphone : +33 6 28 72 93 36 Adresse : La Chapelle de la Hairie

35580 GOVEN

COMPETENCES

Cartographie SIG: QGIS

Pack Office: Word, Excel, PowerPoint

Statistiques: RStudio

Création: Canva, Krita, Notion

LANGUES

Anglais B2 (TOEIC 840) Allemand (débutant) Espagnol (débutant)

POINTS FORTS

Adaptable, appétence pour le terrain Travail d'équipe et bon relationnel Autonomie et force de propositions Rigueur et esprit d'analyse

CENTRE D'INTERET

Nature (écologie, montagnes, faune et flore sauvage) Sport (course à pied, musculation) Randonnées et trekking Art (dessin, peinture)

FORMATION

UEF JOENSUU – FINLANDE

Janvier – Juin 2025

- Echange universitaire (Erasmus) d'un semestre
- Foresterie, biologie forestière, biodiversité
- Cours en anglais (incluant rédactions, oraux et examens)

ISARA - LYON

Septembre 2021 -Actuel

- Ecole d'ingénieurs en agriculture et environnement
- Spécialisation agroécologie en dernière année

STAGES

PACIFIC PLANET - STAGE AGRONOME

Juillet - Octobre 2024

Travail sur "La forêt nous régale" : agro-forêt inspirée des jardin-forêts et systèmes créoles. Objectif : nourrir le territoire avec des produits de qualité, en favorisant la résilience, l'intégration de la biodiversité, et l'adaptation aux enjeux climatiques.

- Agroforesterie, préservation des sols et de la biodiversité
- Diagnostic des parcelles forestières avec bioindicateurs, en collaboration avec un écologue
- Recherche d'essences comestibles de huit strates différentes
- Valorisation des espèces sauvages déjà présentes
- Prévisions budgétaires

BERGERIE TANGUY – STAGE AGRICOLE

Juin - Août 2023

Diagnostic de l'exploitation biologique, et leviers d'amélioration

- Travail sur l'élevage : traite, troupeau, entretien de la ferme
- Travail au laboratoire de transformation fromagère

CONNAISSANCES ACQUISES

- Agronomie : gestion de la fertilité des sols, agroforesterie, transition agroécologique, gestion de l'eau
- Préservation de la biodiversité, interactions écosystémiques
- Rédaction de rapports techniques, bon rédactionnel