



# Théa Gaillard



27 ans



Permis B - véhiculée



06 67 55 86 23



thea.gaillard@hotmail.fr



30 avenue Denis Papin,  
49100, Angers

## FORMATION

2020 - 2022

Master 1 et 2 Sciences et Technologies de l'Agriculture, de l'Alimentation et de l'Environnement - parcours ingénierie biologique pour l'environnement - Mention Bien

2017 - 2020

Licence des Sciences de la Vie et de la Terre - parcours biologie environnement (UPEC)

2016 - 2017

Faculté de médecine de Créteil - première année

2013 - 2016

Baccalauréat général - série scientifique - option SVT

## LANGUES

FRANÇAIS Langue maternelle

ANGLAIS Professionnel (TOEIC validé)

ESPAGNOL Scolaire

## CENTRES D'INTÉRÊT



Marche à pied



Voyage



Photographie



Musique

# Ingénieure forêt bois

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Septembre 2024 à Février 2026

**Ingénieure approvisionnement biomasse**

ADEME - DBER - Service Chaleur Renouvelable - Angers

- Suivi des consommations prévisionnelles des projets mobilisant de la biomasse, par combustible et par filière
- Appui aux cellules régionales biomasse : mise à disposition d'outils, bilans de consommation et coanimation d'un espace collaboratif
- Suivi de la transposition et de la mise en œuvre de directives et réglementations nationales et européennes (RED, RDUE)
- Pilotage du dispositif d'aide à l'approvisionnement des chaufferies bois du Fonds Chaleur et accompagnement des ingénieurs régionaux
- Suivi et encadrement de l'étude sur la récolte du bois énergie pour la production de plaquettes forestières
- Suivi des conventions entre l'ADEME et les acteurs de la filière biomasse énergie (Cartofob, CBQ+)

Septembre 2022 à Février 2024

**Chargée de recherche et développement**

ONF - Pôle RDI - RENECOFOR - Fontainebleau

- Cartographie des placettes du réseau RENECOFOR (France)
- Encadrement d'une équipe de deux assistants de recherche
- Conduite des opérations de terrain
- Analyse de données et développement d'outils pour le suivi des placettes et des inventaires forestiers

Mars à Août 2022

**Stage M2 de 6 mois au Sri Lanka**

NIPM, Faculté d'agriculture de Peradeniya - Sri Lanka

- Étude de la diversité de la production, fabrication et commercialisation du thé dans différentes régions du Sri Lanka
- Travail de terrain : sélection des parcelles, échantillonnage
- Analyses en laboratoire, analyse de données

Avril à Mai 2021

**Stage M1 de 2 mois en recherche et développement**

ONF - Pôle RDI - Fontainebleau

- Étude du phénomène de masting et des glandées massives du chêne
- Travail de terrain : sélection de parcelles et prélèvements d'échantillons
- Analyse dendrochronologique et traitement de données (R, Excel)

## COMPÉTENCES

### Relationnel

- Conduite de projets, gestion des imprévus, esprit d'équipe
- Rigueur, organisation, curiosité, ambition
- Sens du contact : travail de terrain, mobilité

### Logiciels

- R, SIG (QGIS), Field-Map
- Pack Office
  - Excel : analyse de données
  - PowerPoint : rendu travaux, communication visuelle

### Technique

- Écologie et sciences du vivant : écologie, biologie, microbiologie du sol, agronomie, pédologie
- Foresterie et filière bois-énergie
- Veille réglementaire, certification