

JEANNE THIÉBAUT

DIPLÔMÉE EN INGÉNIERIE CIVIL MÉCANIQUE



Fraîchement diplômée, je recherche un emploi dans le domaine de la mécanique, avec une préférence pour la mécatronique. Je souhaite mettre ma curiosité et ma motivation au service de projets concrets, tout en développant mes compétences dans un environnement stimulant et porteur de sens.

CONTACT

+32 476/75.98.55

jeanne.thiebaut12@gmail.com

29, Rue Petit Gobert
7600 - Péruwelz
Belgique

SOFT SKILLS

Réfléchie

À l'écoute

Persévérante

Motivée à apprendre



LANGUES

Français
(Langue Maternelle)

Anglais (B2-TOEIC)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES



Permis B



21/02/2003

FORMATIONS

Master en mécanique, *finalité spécialisée en mécatronique* _____ 2023 / 2025

Faculté polytechnique de Mons

- Projet MA1 - Electronique dans la participation à la coupe Robotik's
- TFE MA2 - Reconstruction 3D assistée par robot : Etude comparative entre triangulation laser, stéréovision passive et active

Bachelier en ingénierie civil mécanique _____ 2020 / 2023

Faculté polytechnique de Mons

- Projet BA3 - Ingénierie inversée sur une pièce tournée (CAO, plans techniques, FAO)
- Projet BA2 - Compactage et trie de bouteilles (PET)
- Projet BA1 - Transport d'un colis par tyrolienne

Athénée Royal de Péruwelz _____ 2014 / 2020

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage de 3 mois au sein de la société MEURA : _____ 2024
développement du design fonctionnel d'un outil brassicole (NDA)

Restauration/rénovation d'un bâtiment _____ 2017 / 2021

COMPÉTENCES

- Base de programmation : langage C++, python
- Divers outils informatiques :
Excel, PowerPoint, Latex et Octave/MATLAB
- Logiciels CAO (Solidworks), FAO (Mastercam), FEA (Abaqus)

CENTRES D'INTÉRÊT



Technologie



Lecture



Krav Maga



Scoutisme
Randonnées
Camping

JEANNE THIÉBAUT



GRADUATED IN CIVIL AND MECHANICAL ENGINEERING

Recently graduated, I am seeking a position in the field of mechanical engineering, with a particular interest in mechatronics. I am eager to apply my curiosity and motivation to real-world projects while developing my skills in a stimulating and meaningful environment.

CONTACT

+32 476/75.98.55

jeanne.thiebaut12@gmail.com

29, Rue Petit Gobert
7600 - Péruwelz
Belgique

SOFT SKILLS

Reflective

Good Listener

Persevering

Motivated to Learn



LANGUAGES

French
(Native language)

English (B2-TOEIC)

ADDITIONAL INFORMATION



Driving License -
Category B



21/02/2003

EDUCATION

MSc in Mechanical Engineering _____ 2023 / 2025
Mechatronics specialization

Faculté polytechnique de Mons

- Master's Project - Electronics Development for Participation in the Robotik's Cup
- Master's Thesis - Robot-Assisted 3D Reconstruction: A Comparative Study of Laser Triangulation, Passive Stereovision, and Active Stereovision

BSc in Civil and Mechanical Engineering _____ 2020 / 2023

Faculté polytechnique de Mons

- Bachelor's Project (year 3) - Reverse Engineering of a Machined Part using CAD, Technical Drawings, and CAM Tools
- Bachelor's Project (year 2) - Design of a System for Compaction and Sorting of PET Bottles
- Bachelor's Project (year 1) - Design of a Zipline System for Package Transport

Athénée Royal de Péruwelz _____ 2014 / 2020

PROFESSIONAL EXPERIENCE

3-Month Internship at the firm *MEURA* _____ 2024
Contributed to the functional design development of a brewing tool (NDA-protected project)

Restoration/renovation of a building _____ 2017 / 2021

TECHNICAL SKILLS

C++, Python | Excel, PowerPoint, LaTeX, Octave/MATLAB | SolidWorks (CAD), Mastercam (CAM), Abaqus (FEA)

MAIN INTERESTS



Technology



Reading



Krav Maga



Scouting
Hiking
Camping