Paul BARTHELEMY

APPRENTI CHARGE D'ETUDES BIM

Professionnel technique passionné par les nouvelles technologies, je combine expertise terrain et maîtrise des outils numériques. Curieux, rigoureux et orienté solution, je m'engage à offrir des services de qualité tout en respectant les attentes des clients.





(+33) 7 65 77 39 14



paul.barthelemy692@gmail.com



14 Rue Beauregard, Paris 75002

DIPLÔMES / FORMATIONS

MASTER GAED 4D

Sorbonne Université, Paris (75) Année d'obtention théorique: 2025

LICENCE PROFESSIONNELLE GEO 3D

Lycée Cantau, Anglet (64) Année d'obtention: 2023

BTS MGTMN

Lycée Norman Foster, Beaumont-de-Lomagne (82)

Année d'obtention: 2022

BAC PROFESSIONNEL TGT

Lycée Norman Foster, Beaumont-de-Lomagne (82)

Année d'obtention: 2020

Mon parcours scolaire se distingue par une alternance régulière (depuis 2023) qui m'a permis de concilier théorie et pratique, renforçant mes compétences techniques et ma connaissance du monde professionnel.

PERMIS

- · Certificat d'aptitude de télépilote
- Permis B

LANGUES

• Français: langue maternelle

• Anglais: B2

COMPÉTENCES

• Matériels : FARO Focus, RTC 360, NavVis VLX, Trimble X7, DJI Mavic

· Logiciels : Autocad, Realworks, Revit, Reality Capture, Recap, Solibri, Navisworks

CENTRES D'INTÉRÊT

- Natation (sélection en équipe Occitanie en Août 2019)
- Rugby, basket, course à pied, tennis

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES METIER

APPRENTI CHARGE D'ETUDES BIM

Vinci Construction, Service I - Project (92)

Septembre 2023 - Présent

- Rédaction d'un mémoire professionnel sur le Contrôle Qualité des ouvrages exécutés.
- Coordination BIM pour le compte du projet de la Centrale Electrique du Larivot en Guvane.
- Modélisation Tous Corps d'Etat sur le logiciel Revit.

- APPRENTI TECHNICIEN 3D

Groupe Parera, Pôle Patrimoine (32)

Septembre 2022 - Juin 2023

- Développement de la photogrammétrie au sein de l'entreprise avec l'apprentissage de nouveaux workflow ayant pour but de proposer de nouveaux livrables: texturage sur maquettes et maillages 3D.
- Manipulation de scanners laser 3D statiques et dynamiques.
- Traitement de nuage de points.

STAGIAIRE GEOMETRE-TOPOGRAPHE

SOGEXFO (82) Septembre 2019 - Octobre 2019 et Mai 2021 - Juillet 2021

- Réalisation de bornages, d'acquisitions 3D, de modélisations 3D et de dessins assisté par ordinateur.
- Rédaction d'un rapport de stage avec une tâche détaillée concernant l'acquisition 3D d'un bâtiment et sa modélisation sur Revit.

STAGIAIRE GEOMETRE-TOPOGRAPHE

EUROVIA (82)

Avril 2019 - Mai 2019

• Observations sur chantier / Utilisation de niveaux de chantier

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES DIVERSES

EMPLOYE

Mairie de Castelsarrasin

Août 2022 - Septembre 2022

- EMPLOYE

Communauté des communes

Juillet 2021 - Août 2021

- EMPLOYE

Leclerc Drive

Août 2020 et Août 2022