

11 Allée Jules Dumont D'urville
Port-en-bessin 14520

Tel : 06 95 24 89 64

Mail : olivier.wib@orange.fr

Permis B

Profil et objectif

Désireux de travailler au sein d'un bureau d'étude spécialisé dans la construction en bois, je vous propose ma collaboration avec la volonté résolue de venir contribuer à la dynamique que vous et votre équipe souhaitez insuffler.

Centres d'intérêts

Numérique et graphisme : **Autocad 2024, Bim Vision, Revit 2024, Cadwork, Excel, Attic +**

Compétences professionnelles

- Analyse des constructions
- Etude descriptive et économique
- Concevoir les Systèmes Constructifs Bois
- Communication et collaboration

Diplômes

| | |
|-----------|---|
| 2023-2024 | Bts - Management économique de la construction - Greta Schuman Perret du Havre |
| 2010-2012 | Master 2 - Diplôme d'études en architecture (DEEA) - Ensa de Normandie |
| 2005-2009 | Licence - Diplôme d'études en architecture (DEEA) - Ensa de Normandie |
| 2001-2003 | Baccalauréat Professionnel option - Construction et aménagement du bâtiment |
| 2001 | Certificat d'aptitude professionnelle (CAP) option - Ebéniste |
| 1998-2000 | Brevet d'études professionnelles (BEP) option - Bois et matériaux associés |

Formation continue

| | |
|------|---|
| 2020 | Formation sur la Création de maquette numérique BIM (Cadwork 04) |
|------|---|

Expériences professionnelles

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Septembre 2024 | Menuisier poseur Intérim | <i>Fouques Branche Bâtiment & Lafosse Eiffage (14)</i> |
| | <ul style="list-style-type: none">• Contrôle et réception de l'existant, définition du produit.• Organisation et préparation de la fabrication.• Pose, installation de menuiseries et réalisation d'agencements intérieurs et extérieurs. | |
| Janvier 2024 | Stage BTS MEC | <i>Ecib -Economie, coordination, ingénierie du bâtiment (14)</i> |
| | <ul style="list-style-type: none">• Analyse du projet et de son contexte• Production de documents écrits (cctp, ...)• Etablir des estimations prévisionnelles | |
| De 2012 à 2022 | Poste d'enseignant en génie civil construction et économie | <i>Lycée André Boulloche à St Nazaire (44)</i> |
| | <ul style="list-style-type: none">• Production de documents graphiques• Avant-métré et étude des prix• Etablir des estimations de travaux (construction ossature bois ; aménagement du bâtiment) | |
| De Octobre 2009 à janvier 2010 | Dessinateur projeteur en charpente métallique. | <i>Société Technique Aluminium Bâtiment (14)</i> |
| | <ul style="list-style-type: none">• Conception d'un ouvrage à partir d'un dossier architectural• Étude mécanique des structures | |