

Paul Huchedé  
07 70 73 52 03  
phuchede7@gmail.com

# DOSSIER DE PRÉSENTATION

## **FORMATION - COMPETENCES**

---

|           |  |
|-----------|--|
| 2020-2021 | Ecole Boulle - DNMADE 1<br>Conception Application Métal  |
| 2019-2020 | Ecole Boulle - Année de césure : Stage à la Maison Tamboite Paris<br>Conception de vélos sur mesure pour les particuliers et pour Louis Vuitton  |
| 2017-2019 | HEJ (Haute Ecole de Joaillerie) Paris<br>Gestes courant du joaillier, utilisation du laser, modelage plastiline et cire, dessin ...<br>M.A.F. (Meilleur Apprenti de France) Médaille d'Or en Régional, sélectionné pour le niveau National |
|           | 2018 Février<br>Initiation à la gemmologie à la Haute Ecole de Joaillerie (HEJ) - 3 jours<br>Manipulation de gemmes<br>Distinction entre pierres naturelles et artificielles<br>Reconnaissance des inclusions naturelles                   |
|           | 2017 Novembre<br>Formation au polissage à la HEJ<br>Manipulation des différents outils (tour à polir, bain à ultrason)<br>Exercice de polissage sur surfaces planes  |
| 2016-2017 | Lycée Eugénie Cotton à Montreuil (93)<br>M.A.N.A.A. (Mise à Niveau en Arts Appliqués)<br>Recherches plastique, dessin technique, histoire de l'art...  |
| 2015-2016 | Lycée Notre-Dame des Missions à Charenton-le-Pont (94) Baccalauréat ES avec mention  |

## **STAGE - EXPERIENCE**

---

|                 |  |
|-----------------|--|
| 2020<br>Janvier | Stage à la maison Tamboite écourté pour cause de pandémie (janvier, février et août) |
| 2019<br>Février | Stage de 3 semaines en Joaillerie chez Foubert dans le cadre de la HEJ               |

|                   |  |
|-------------------|--|
| 2018<br>Novembre  | Stage chez Guillaume Piechaud créateur de meubles en métal<br>Approche du travail du métal sur acier aux techniques<br>de soudage et à une échelle différente du bijou |
| 2014<br>A ce jour | Accompagnement et aide aux devoirs des étudiants<br>Baby-sitting   |
| 2013              | Atelier d'architecture Jahel, conception d'immeuble collectif<br>Découverte des outils 3D<br>Stage découverte 3 <sup>ème</sup>   |