|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pièce 3D support moteur | librairies PWM/I2C raspberry | Diapo finale |
| Pièce 3D plateforme | Réflexion sur la conception des enregistrements de préférence | Installation HAT pour Raspberry |
| Pièce 3D, butée | Documentation autour du projet | Test HAT/Moteur NEMA17 |
| interface graphique(ordinateur) Responsive/AJAX | Diapo revue de projet | Installation environnement software JAVA/PI4J/PI |
| interface graphique Tablette | Commande hardware/Matériaux | WorkFlow 1er jet |
| Base de données MySQL | Création prototype 2ème gen. | WorkFlow Validé |
| UML | Création prototype 1ere gen. | Diagramme de cas d’utilisation |
| Configuration hardware et software de l’écran tactile | Conception 3D pièces prototype | WebService type REST |
| JNDI/liaison GlassFish->BD | Réflexion designPattern MVC | Etude des Framework potentiellement utile |