**Journal de bord**

|  |  |
| --- | --- |
| 06/01/2022 | Création d’un dépôt distant avec github. |
| 07/01/2022 | Modification dépôt local et distant sur git et github. |
| 11/01/2022 | Doc synthèse git/github. |
| 13/01/2022 | Revoir la doc synthèse git/hub. Réglage de problème de dépôt. |
| 14/01/2022 | Modification du document de synthèse git/github. |
| 18/01/2022 | Prise en main et utilisation du matériel (anémomètre). Capture de trame grâce à Docklight. Modification du document de synthèse git/github. |
| 20/01/2022 | Deuxième utilisation de l’anémomètre. Capture d’écran sur Docklight pour commencer le résumer. Modification du document de synthèse git/github. |
| 21/01/2022 | Début du résumé des captures de trames. Début du programme en c++ permettant de décortiquer des trames pour y obtenir la vitesse, la direction mais aussi la température. |
| 25/01/2022 | Suite du programme en c++. Finalisation du document de résumer sur la capture de trame grâce à Docklight et de l’anémomètre. |
| 26/01/2022 | Suite du programme en c++. Début de la documentation Anémomètre Ultrasonore |
| 27/01/2022 | Suite du programme en c++. Documentation Anémomètre Ultrasonore |
| 28/01/2022 | Suite du programme en c++. Documentation Anémomètre Ultrasonore |
| 02/02/2022 | Finition du programme en c++. Début de la documentation du programme (Capture de trame). |
| 03/02/2022 | Début de l’adaptation en Arduino du programme en C++. Quelques finitions à ajouter au programme. |
| 04/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme. |
| 08/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme. |
| 09/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme. |
| 10/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme. |
| 11/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme. |
| 15/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme. |
| 16/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme |
| 17/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme |
| 18/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme |
| 22/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme |
| 23/02/2022 | Adaptation en Arduino du programme en C++. Modification de la documentation du programme |
| 24/02/2022 |  |
| 25/02/2022 |  |
| 01/03/2022 |  |
| 02/03/2022 |  |
| 03/03/2022 |  |
| 04/03/2022 |  |
| 08/03/2022 |  |
| 09/03/2022 |  |
| 10/03/2022 |  |
| 11/03/2022 |  |
| 15/03/2022 |  |
| 16/03/2022 |  |
| 17/03/2022 |  |
| 18/03/2022 |  |
| 22/03/2022 |  |
| 23/03/2022 |  |
| 24/03/2022 |  |
| 25/03/2022 |  |
| 29/03/2022 |  |
| 30/03/2022 |  |
| 31/03/2022 |  |
| 01/04/2022 |  |
| 05/04/2022 |  |
| 06/04/2022 |  |
| 07/04/2022 |  |
| 08/04/2022 |  |
| 26/04/2022 | Modification du rapport. |
| 27/04/2022 | Modification du rapport. |
| 28/04/2022 | Modification du rapport. |
| 29/04/2022 | Modification du rapport. |
| 03/05/2022 | Création d’une librairie plus mise en ligne de celle-ci. Modification du rapport. |