

| Tâche                                   | Priorité | Personnes impliqués | Statut     | jour.personne | jours restants | Début | Jalon      | Description   | Remarques  |
|---|----------|---------------------|------------|---------------|----------------|-------|------------|---|--|
| DS Pilatus                              | 0        | XL (KD), CC (PG)    | À faire    |               | 1              |       | 20/11/2023 | tester avec la caméra en ligne                                      |  |
| DS Vortex+FalconX                       | 1        | XL (KD), CC(JCM)    | En attente |               | 41             |       | 30/10/2023 | En attente des tests de la ligne X                                  |  |
| m-à-j script installation debian 10-11- | 2        | HL (HG), CC (PG)    | En cours   |               | 7              |       | 12/10/2023 | l'exploitation attend la procédure d'installation haut-niveau de HG | résoud le pb de support libzmq   |
| IHM's RF anneau                         | 3        | RF (ME), CC (PG)    | En cours   |               | 16             |       | 16/10/2023 | IHM pour opérateur RF   | pb de'affichage de format scientifique de pression vide et de gel de l'IHM |
| DS Photonic Science                     | 4        | XL (KD), CC (PG)    | En attente |               | 3              | 1.5   | 31/10/2023 | DS inutilisable, DS de test Windows à tester                        | vvan à remettre sur place (KD) puis reconfigurer (exploitation)            |
| DS CdTe Amptek                          | 5        | XL (KD)             | À faire    |               | 20             | 20    | 15/01/2024 |   |  |
| pilotage CFP : fréquence laser          | 6        | CO (RC), CC (SP)    | Fait       |               | 9              | 0     | 30/09/2023 | validé, doc à compléter, portage en python3                         |  |
| DS feedback transverse FBT              | 7        | HFI (MEK), CC       | En cours   |               | 5              | 4,5   | 15/01/2024 | DS existant, machine Windows dédiée à transférer à SOLEIL           |  |
| IHM's FBT                               | 8        | RF (ME), CC (PG)    | En attente |               | 6              | 5     | 15/06/2024 | 1ère version IHM FBT livrée, mais à revoir (matériel changé)        | attente de commande FBT  |
| CCD UV                                  | 9        | LI (CB), CC (PG)    | À faire    |               | 20?            | 20?   | 15/01/2024 |   | besoins à clarifier (Christelle)   |

Support : bogue libzmq ? - - Passer à debian 10 (buster) ou 11 (bullseye) clients et serveurs (dist-tests des différentes combinaisons d'options)