


# Solar Orbiter LFR

	2021-2				2021-3				2021-4				2021-5				2021-6				2021-7							
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
<b>LPP</b>																												
<b>INSTRU</b>																												
<b>Solar Orbiter LFR</b>	<b>Solar Orbiter LFR</b>																											
Taux de remplissage des FIFOs du (...)																												
Documentation système du module (...)																												
PPBI et programmation des FPGA																												
Version de la grlib ft																												
<b>DECIMATION</b>	<b>In Progress 50%</b>																											
Liste de problèmes observés sur (...)																												
Part Stress Analysis	<b>New 0%</b>																											
Réception des harnais de tests (...)																												
signaux tests pour CoreFFT - série (...)																												
Bistream 1.1.85 issues																												
Bistream 1.1.85 snapshots (...)																												
Comportement lorsque l'on ne masque (...)																												
Prévoir un test où l'on vérifie (...)																												
Test LFR boot Vs Temperature Vs (...)	<b>New 0%</b>																											
Requête de modification pour prochaine (...)																												
<b>DECOM LFR</b>																												
Implémenter les HK																												
Output folder option																												
Intégrer les différentes FT (...)																												
<b>LFR-FSW</b>	 <b>LFR-FSW</b>																											
temps des ASM pas bien défini																												
petite irrégularité de temps (...)																												
petite irrégularité de temps (...)																												
Utilisez le script periodicity.py (...)																												
SSS-CP-FS-340 : Design or (...)																												

**Implementation Timing LFR**  
 Gestion timecode  
 synchronisation F3-F2-F1-F0  
 adapter tm\_lfr\_period.py au (...)  
 LFR technical specification (...)  
 Back to time management  
 Lost some BP packets in BURST (...)  
 LFR-FSW - 3.3  
   Moyennage des SM erroné (...)  
   bruit périodique à F1 (...)  
   Matrices de passage par (...)  
   Faire un test avec les (...)  
   Comparaison/validation (...)  
   Test du chargement forcé (...)  
   Mise en place d'un protocole (...)  
   Mise à jour DP R3.3 suite (...)

In Progress 0%  
 In Progress 0%  
 In Progress 0%  
 Feedback 0%  
 In Progress 0%  
 In Progress 0%

