


Solar Orbiter LFR

	2021-3					2021-4					2021-5					2021-6					2021-7					2021-8			
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
LPP																													
INSTRU																													
Solar Orbiter LFR	Solar Orbiter LFR																												
Taux de remplissage des FIFOs du (...)																													
Documentation système du module (...)																													
PPBI et programmation des FPGA																													
Version de la grlib ft																													
DECIMATION	In Progress 50%																												
Liste de problèmes observés sur (...)																													
Part Stress Analysis	New 0%																												
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 (...)	New 0%																												
Requête de modification pour prochaine (...)																													
DECOM LFR																													
Implémenter les HK																													
Output folder option																													
Intégrer les différentes FT (...)																													
LFR-FSW	 LFR-FSW																												
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 (...)

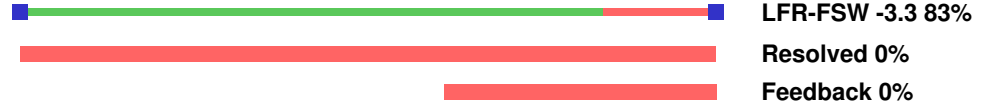
Faire un test avec les (...)

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%