

## LFR-FSW - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
1005	Bug	Closed	High	HK_LFR_SC_V_F3 , HK_LFR_SC_E1_F3 , HK_LFR_SC_E2_F3 see a differentnoise signal	paul leroy	27/03/2017 03:56 PM
988	Bug	Closed	Urgent	TC_LFR_LOAD_FILTER_PAR : filtrage erronée en cas de TBAD ou SHIFT non entier.	paul leroy	20/03/2017 11:06 AM
984	Bug	Closed	Immediate	FFT retirée alors que en dehors du TBAD	paul leroy	20/03/2017 11:19 AM
978	Bug	Closed	Urgent	Mauvais nombre de FFT retiré lors du filtrage PAS	paul leroy	20/03/2017 11:22 AM
869	Bug	Closed	Normal	champ SY_LFR_PAS_FILTER_DELTA_F de TM_LFR_PARAMETER_PAR non initialisé à la valeur par défaut si pas de TC_LOAD_FILTER_PAR	paul leroy	29/12/2016 04:11 PM
827	Feature	Closed	Urgent	moyenne des données à 16 Hz	paul leroy	07/02/2017 09:09 AM
810	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : Tr_OperCond Severity is Low	paul leroy	26/04/2017 02:45 PM
808	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : Don_Separee Severity is Medium	paul leroy	13/01/2017 04:56 PM
806	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : Tr_ParenArg Severity is High	paul leroy	24/04/2017 12:36 PM
805	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : Tr_OrdreChoix Severity is High	paul leroy	13/01/2017 04:03 PM
804	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : Tr_ModelFonction Severity is High	paul leroy	03/10/2018 06:39 PM
803	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : Tr_BoucleSortie Severity is High	paul leroy	13/01/2017 04:02 PM
802	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : rule Tr_Accolades Severity is High	paul leroy	03/10/2018 06:38 PM
796	Bug	Closed	Low	Analyse Logiscope LFR_3.1.0.4 : rule Don_Initialisation_P1 Severity is High	paul leroy	03/10/2018 06:27 PM
634	Support	Closed	Urgent	SAction HK_LFR_STATUS_WORD in TM_LFR_HK	paul leroy	26/02/2016 11:35 AM
629	Bug	Closed	Normal	Lost TM_LFR_HK with timegen	paul leroy	17/02/2016 12:30 PM
618	Task	Closed	High	Long test with SBM1 and SBM2 FSW 3.0.0.20	paul leroy	02/03/2016 02:45 PM
545	Support	Closed	Normal	Send TIMECODE without TC_LFR_UPDATE_TIME after SYNCHRONISATION	paul leroy	02/11/2015 11:18 AM
535	Bug	Closed	Urgent	Field HK_LFR_LAST_EXE_TC_SUBTYPE incorrect if aTC_LFR_LOAD_FBINS_MASK has been sent	paul leroy	05/10/2015 01:23 PM
446	Task	Closed	Normal	BP1 BP2 pour release 3	paul leroy	02/07/2015 03:08 PM
441	Feature	Closed	Normal	synchronisation LFR	paul leroy	29/09/2015 02:49 PM
392	Bug	Closed	Normal	TC_LFR_LOAD_COMMON_PAR	paul leroy	20/04/2015 01:49 PM
349	Bug	Closed	Urgent	Les paquets SWF_F0/F1/F2 du mode NORMAL ne sont pas générés en SBM2	paul leroy	06/03/2015 04:10 PM
344	Feature	Closed	Normal	LFRControlPlugin : format du nom des fichier de sortie "Record Raw data" avec heures, minutes et secondes sur 2 digits	paul leroy	20/03/2015 11:40 AM
317	Bug	Closed	Urgent	données cross-corrélation ASM erronées ?	paul leroy	07/04/2015 04:25 PM
316	Bug	Closed	Urgent	division par zéro dans les fonctions BP1_set et BP2_set	paul leroy	02/02/2015 12:37 PM
300	Bug	Closed	High	Répétition des mêmes valeurs de BP dans tous les paquets	paul leroy	29/01/2015 09:22 AM
248	Task	Closed	Normal	Action 6 (team meeting in Graz)	paul leroy	05/02/2015 08:42 AM
244	Bug	Closed	Normal	LONG_F3 serait enregistré dans packet.data mais pas dans les fichiers packet.log ?	paul leroy	17/10/2014 11:37 AM
184	Bug	Closed	Normal	[JIRA] (RPWMEB-282) Generation period of TM_LFR_SCIENCE_NORMAL_CWF_F3 packets	paul leroy	17/09/2014 05:21 PM

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
182	Bug	Closed	Immediate	[JIRA] (RPWMEB-283) The content of the PA_LFR_ACQUISITION_TIME parameter of LFR science packets is wrong]	paul lero	03/03/2015 12:32 PM
181	Support	Closed	High	Impossibilité de provoquer un TM_LFR_EXE_ERROR	paul lero	02/03/2016 02:44 PM
176	Bug	Closed	High	EM : 2 reponses suite à Envoi TC_LFR_LOAD_*_PARAM ds le mode courant (BURST, SBM1,SBM2)	paul lero	23/06/2014 02:05 PM
159	Feature	Closed	Normal	temps des snapshot décalés de +256 * 2^-16 s	paul lero	24/06/2014 11:56 AM
118	Bug	Closed	Normal	TC_LFR_ENTER_MODE: prise en compte de CP_LFR_ENTER_MODE_TIME	paul lero	16/05/2014 01:59 PM
87	Bug	Closed	Low	Perte d'un TM_LFR_HK	paul lero	05/02/2015 08:47 AM
83	Bug	Closed	Low	Talon dans la période de génération des TM_LFR_SCIENCE_NORMAL_SWF_Fx	paul lero	12/03/2014 09:45 AM
71	Bug	Closed	Low	Initialisation de SEQUENCE_CNT des TM_LFR_*	paul lero	05/03/2014 07:23 PM
70	Bug	Closed	Normal	SOURCE_ID = 0 doit être rejeté pour toute TC_LFR_ de V2.	paul lero	05/03/2014 07:26 PM
64	Bug	Closed	Normal	PA_LFR_ACQUISITION_TIME de TM_LFR_SCIENCE_SBM1_CWF_F1	paul lero	06/03/2014 10:09 AM
61	Bug	Closed	Normal	Traitement des PID, CAT, TYPE, et SUB-TYPE pour identifier les TM.	paul lero	06/03/2014 05:09 PM
60	Bug	Closed	Normal	Le champ PA_LFR_ACQUISITION_TIME de TM_LFR_SCIENCE_BURST_CWF_F2 est erroné	paul lero	10/03/2014 10:32 AM
53	Bug	Closed	High	TM_LFR_PARAMETER_DUMP incohérent avec l'ICD.	paul lero	05/03/2014 02:41 PM
52	Bug	Closed	High	Taille des TM_LFR_HK incohérente avec l'ICD.	paul lero	05/03/2014 02:39 PM