

LFR-FSW - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
691	Feature	Closed	Normal	[R3+] Validation R3+	Gerald Saule	22/06/2018 05:25 PM
72	Bug	Closed	Low	Perte de périodicité sur ultime TM_LFR_SCIENCE_SBM2_CWF_F2	bruno katra	22/06/2018 05:16 PM
84	Bug	Closed	Low	Talon dans la période de génération des TM_LFR_SCIENCE_x	Veronique bouzid	21/06/2018 01:45 PM
97	Bug	Rejected	Normal	TM_LFR_HK: sauts de HK_LFR_DPU_SPW_PKT_SENT_CNT	bruno katra	24/03/2017 12:03 PM
112	Bug	Closed	High	Pb de traitement de TC_LFR_UPDATE_TIME	bruno katra	24/03/2017 12:00 PM
62	Bug	Closed	Normal	Mise à jour ICD	Veronique bouzid	03/02/2017 11:26 AM
89	Bug	Closed	Low	Attente de la première TM_LFR_SCIENCE_BURST_CWF_F2/TM_LFR_SCIENCE_NORMAL_SWF_Fx supérieure à sa période	bruno katra	27/01/2017 02:42 PM
743	Bug	Closed	Normal	calcul des PA_LFR_RW_MASK à partir des CP_RPW_SC_RWX_FY	Veronique bouzid	27/01/2017 02:07 PM
58	Bug	Closed	Normal	Traitement de TC_LFR_RESET à implémenter (voire à re-spécifier)	Veronique bouzid	23/10/2015 02:49 PM
94	Bug	Closed	Normal	PA_LFR_ACQUISITION_TIME de TM_LFR_SCIENCE_* erroné	Veronique bouzid	01/10/2015 03:53 PM
105	Bug	Closed	Normal	Traitement de TC avec PACKET_LENGTH erroné	Veronique bouzid	10/06/2015 02:41 PM
56	Bug	Closed	Normal	TC_LFR_ENABLE_CALIBRATION à implémenter	bruno katra	10/06/2015 10:13 AM
59	Bug	Closed	Normal	TC_LFR_DISABLE_CALIBRATION à implémenter	bruno katra	10/06/2015 10:10 AM
100	Bug	Closed	Normal	Incohérence entre le traitement de TC_LFR_ENTER_MODE et l'affectation de HK_LFR_MODE (TM_LFR_HK)	bruno katra	10/06/2015 10:07 AM
98	Bug	Closed	Normal	TM_LFR_HK: HK_LFR_DPU_SPW_PKT_SENT_CNT périmé	Veronique bouzid	10/06/2015 09:29 AM
63	Bug	Closed	Normal	TC_LFR_ENABLE_CALIBRATION et TC_LFR_DISABLE_CALIBRATION provoquent TM_LFR_TC_EXE_NOT_EXECUTABLE en STANDBY	bruno katra	09/06/2015 01:42 PM
87	Bug	Closed	Low	Perte d'un TM_LFR_HK	paul leroy	05/02/2015 08:47 AM
57	Bug	Closed	Immediate	TC_LFR_LOAD_NORMAL_PAR renvoie TM_LFR_TC_EXE_NOT_IMPLEMENTED si SY_LFR_N_SWF_L <> default value	Veronique bouzid	24/06/2014 04:29 PM
95	Bug	Closed	Normal	La durée du boot/reboot du LFR FSW semble mal maîtrisée.	bruno katra	24/06/2014 04:18 PM
79	Bug	Closed	Normal	TM_LFR_HK: mise à jour de HK_LFR_EXE_TC_[CNT ID TYPE SUBTYPE TIME] après réception de TC_LFR_UPDATE_[TIME INFO].	Veronique bouzid	23/06/2014 06:27 PM
78	Bug	Closed	Normal	Pb de TM_LFR_TC_EXE_CORRUPTED sur TC_LFR_UPDATE_INFO/TC_LFR_UPDATE_TIME corrompus	bruno katra	19/06/2014 12:56 PM
117	Bug	Closed	Immediate	Gestion de SEQUENCE_CNT dans les TM_LFR_*	Veronique bouzid	17/06/2014 06:32 PM
73	Bug	Closed	Normal	Par défaut, l'envoi de TM_LFR_SCIENCE_NORMAL_CWF_LONG_F3 est privilégié devant TM_LFR_SCIENCE_NORMAL_CWF_F3 (valeur par défaut de SY_LFR_N_CWF_LONG_F3).	bruno katra	17/06/2014 04:00 PM
99	Bug	Closed	High	Plantage FSW LFR sur fine time de CP_LFR_ENTER_MODE_TIME (TC_LFR_ENTER_MODE) non nul	bruno katra	17/06/2014 12:55 PM
85	Bug	Closed	Immediate	TC_LFR_LOAD_NORMAL_PAR: SY_LFR_N_ASM_P, SY_LFR_N_BP_P0 et , SY_LFR_N_BP_P1 = 0 acceptés	bruno katra	17/06/2014 12:18 PM
74	Bug	Closed	Normal	Périodicité de TM_LFR_SCIENCE_BURST_CWF_F2 hors tolérance.	bruno katra	16/06/2014 05:22 PM
68	Bug	Closed	Normal	Initialisation de l'heure interne du LFR: pb avec le MSB	bruno katra	16/06/2014 03:48 PM

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
104	Bug	Closed	Immediate	SY_LFR_FPGA_VERSION_N3 de TM_LFR_HK erroné	bruno katra	13/06/2014 05:36 PM
113	Bug	Closed	Normal	Affectation des champs de TM_LFR_HK en fin de boot du LFR	bruno katra	13/06/2014 05:34 PM
77	Bug	Closed	Normal	Reset HW met à 0 le bit MSB du temps interne (qui représente la synchronisation avec un "time code")	bruno katra	13/06/2014 05:32 PM
88	Bug	Closed	Normal	CP_LFR_ENTER_MODE_TIME de TC_LFR_ENTER_MODE ignoré	Veronique bouzid	13/06/2014 05:26 PM
111	Bug	Closed	Normal	Pb de timing dans le traitement de TC_LFR_UPDATE_TIME	Veronique bouzid	13/06/2014 05:23 PM
54	Bug	Closed	Normal	TM_LFR_PARAMETER_DUMP: affectation de SY_LFR_S1_BP_P0 par défaut	Veronique bouzid	13/06/2014 04:23 PM
65	Bug	Closed	Immediate	TC_LFR_LOAD_NORMAL_PAR: pas de vérif sur SY_LFR_N_ASM_P, S_LFR_N_BP_P0, SY_LFR_N_BP_P1.	bruno katra	13/06/2014 04:06 PM
82	Bug	Closed	Low	Pas de control sur SY_LFR_N_SWP_P de TC_LFR_LOAD_NORMAL_PAR	bruno katra	11/06/2014 05:11 PM
86	Bug	Closed	Normal	Rejet de TC_LFR_LOAD_SBMx_PAR en SBMy (x<>y)	bruno katra	10/06/2014 12:47 PM
114	Bug	Closed	Low	TM_LFR_TC_EXE_ERROR inopportun	bruno katra	23/05/2014 03:11 PM
118	Bug	Closed	Normal	TC_LFR_ENTER_MODE: prise en compte de CP_LFR_ENTER_MODE_TIME	paul leroy	16/05/2014 01:59 PM
83	Bug	Closed	Low	Talon dans la période de génération des TM_LFR_SCIENCE_NORMAL_SWF_Fx	paul leroy	12/03/2014 09:45 AM
60	Bug	Closed	Normal	Le champ PA_LFR_ACQUISITION_TIME de TM_LFR_SCIENCE_BURST_CWF_F2 est erroné	paul leroy	10/03/2014 10:32 AM
61	Bug	Closed	Normal	Traitement des PID, CAT, TYPE, et SUB-TYPE pour identifier les TM.	paul leroy	06/03/2014 05:09 PM
64	Bug	Closed	Normal	PA_LFR_ACQUISITION_TIME de TM_LFR_SCIENCE_SBM1_CWF_F1	paul leroy	06/03/2014 10:09 AM
70	Bug	Closed	Normal	SOURCE_ID = 0 doit être rejeté pour toute TC_LFR_ de V2.	paul leroy	05/03/2014 07:26 PM
71	Bug	Closed	Low	Initialisation de SEQUENCE_CNT des TM_LFR_*	paul leroy	05/03/2014 07:23 PM
53	Bug	Closed	High	TM_LFR_PARAMETER_DUMP incohérent avec l'ICD.	paul leroy	05/03/2014 02:41 PM
52	Bug	Closed	High	Taille des TM_LFR_HK incohérente avec l'ICD.	paul leroy	05/03/2014 02:39 PM