

Nom		lun 1	mar 2	mer 3	jeu 4	ven 5	sam 6	dim 7	lun 8	mar 9	mer 10	jeu 11	ven 12	sam 13	dim 14	lun 15	mar 16	mer 17	jeu 18	ven 19	sam 20	dim 21	lun 22	mar 23	mer 24	jeu 25	ven 26	sam 27	dim 28	lun 29	mar 30	mer 31	Total	
EXPL21_Infrastructures		Réel																						0.25j								0.25j		
Incidents / Problèmes																																		
Validé		Réel																																
Exploite																																		
Validé		Réel																						0.25j								0.25j		
EXPL21_IP & SWIP		Réel																																
Incidents / Problèmes																																		
Validé		Réel																																
Exploite																																		
Validé		Réel																																
INFRA_CMP_Chaine Build CORE1		Réel																																
Support DOP aux équipes amonts																																		
		Réel																																
PROJ_DIG_SI Token pour GCB-Lots1&2+BO		Réel	0.50j	0.50j						0.50j															0.25j					0.25j	0.25j		2.25j	
Etude saturation / replication / bascules																																		
Validé		Réel	0.50j		0.50j					0.50j															0.25j					0.25j	0.25j		2.25j	
PROJ_FRA_SCORING RBA-IAGO		Réel	0.50j	1.00j	0.50j	1.00j	1.00j		1.00j	0.50j	1.00j	1.00j	1.00j			1.00j	1.00j	1.00j	1.00j	1.00j				1.00j	0.75j	0.75j	1.00j	1.00j			0.75j	0.75j	1.00j	20.50j
S2L1_DS : Mise en place des prerequis Feedzal																																		
		Réel																																
S2L1_RT-Dév : Configuration NTP, Annuaire, maven, Ansible																																		
		Réel	0.50j	1.00j	0.50j	1.00j	1.00j																										4.00j	
S2L1_RT-Dév : Mise au point et déploiement des Middlewares																																		
		Réel							1.00j	0.50j	1.00j	1.00j	1.00j																				4.50j	
S2L1_RT-Dév : Mise en place des prerequis Feedzal																																		
		Réel															1.00j	1.00j	1.00j	1.00j	1.00j			1.00j	0.75j	0.75j	1.00j	1.00j			0.75j	0.75j	1.00j	12.00j
Total			1.00j	1.00j	1.00j	1.00j			1.00j	1.00j	1.00j	1.00j	1.00j			1.00j	1.00j	1.00j	1.00j	1.00j			1.00j	1.00j	1.00j	1.00j	1.00j			1.00j	1.00j	1.00j	23.00j	