

# Mois Type

**Stephanie Beauceron**

# Disclaimer...

**Les physiciens permanents ont de faibles fractions car ils seront utilisés pour combler les 'trous'**

**Travail sur 1 mois car plus simple que sur une semaine**

**Il peut y avoir encore des erreurs**

**Les noms sont INDICATIFS pour le moment : ils reflètent les souhaits exprimés de chacun (vous pouvez encore en préciser)**

**Les horaires sont parfois indicatifs, parfois ils sont impératifs car d'autres binomes utilisent le matériel juste après**

**Pour une lecture plus simple, voici [le lien](#)**

**[https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Od4DWI\\_x0lVXovSaTaoFcjfCIClI2yrRD\\_vB4aBGJ7Y/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Od4DWI_x0lVXovSaTaoFcjfCIClI2yrRD_vB4aBGJ7Y/edit?usp=sharing)**

**Mise à part la 1<sup>ère</sup> semaine, on peut décaler le lundi/mardi qui sont chargés sur d'autres jours de la semaine**

**Noemi == Jean-Pascal ? Arrivée prévue en Septembre**





	Salle Blanche			Plafond Soufflant				Climate Chamber				Noms non engagés sur la journée		
	IV Bare Module	WB preparation (experts?)	WB + Pull test	Ménage Plafond soufflant + MMT calibration (documentation?)	Metrology + Visual Inspection Bare Module	Metrology + Visual Inspection Flex	Gluing	Metrology Module post gluying	Parylene Masking	Basic E tests	Thermal Cycling	WB Protection (Time unknown)	X-rays (15 min/ module)	
9														Paul
10														Francesco
11														David
12		Mod G5						Mod I (x3) Yann+Thiziri						
13														
14		Mod H1	Mod G5 Pascal+ Cyrille						Mod G5/H1 Yann+ Thiziri				Mod C+D x8 Yahya + Karim	
15														
16			Mod H1 Pascal + Cyrille											
17							Mod I (x2) Yann+Thiziri							
18														
19							Waiting Mod I (x2)							
20														
21														
22														
23														
24														
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9		Mod H2												Marc
10		Mod H3	Mod H2 Cyrille+ Stephanie											Yahya
11								Mod I (x2) Francesco + Paul						Noemi
12														Yann
13														Karim
14			Mod H3 Cyrille+ Stephanie											
15									Mod H2/H3 Francesco+Paul					
16														
17							Mod J (x3) Francesco+ Paul							David 80%
18														Pascal TT
19							Waiting Mod J (x3)							
20														
21														
22														
23														
24														
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9		Mod H4					Mod I (x2) Yann+Karim							Thiziri
10		Mod H5												Paul
11			Mod H4 Noemi+ Francesco					Mod J (x3) Pascal+Yahya						Marc
12														Cyrille
13							Waiting Mod J (x2)							David
14			Mod H5 Noemi+ Francesco											
15														
16								Mod H4/H5 Pascal+Yahya						
17														
18														
19														
7														
8														

## Volume horaire par activités conservateur

→ Maximum 8h de travail/jour (ie plusieurs activités)

→ Certains jours 0 activités... A choisir: un peu chaque jour ou bien des jours pleins et rien après

→ Travail mois par mois (planification par mois)

→ Ajustement à venir en fonction d'enseignements /meetings à heure fixe etc

→ Ajustement **UNIQUEMENT** maladie dans le mois à venir

# % de chacun

<b>--&gt; 40 modules Wirebondes en 4 semaines</b>			
<b>--&gt; 48 modules colles en 4 semaines</b>	--> ~1 semaine en avance pour le wirebonding		
<b>Production Hours:</b>	<b>h/mois</b>	<b>Percentage</b>	
Thiziri Amezza	29	0.19	
Stephanie Beauceron	16	0.10	
Giovanni Calderini	12	0.08	
Paul Chabrilat	31	0.20	
Julien Coridian	0	0.00	
Pascal Corona	57	0.37	Expert WB
Francesco Crescioli	73	0.47	Expert WB
Frederic Derue	15	0.10	
Marc Dhellot	28	0.18	Expert WB
Karim El haj hussein	60	0.38	
Cyrille Goulet	61	0.39	Expert WB
Yahya Khwaira	74	0.47	
Bertrand Laforge	0	0.00	
David Martin	46	0.29	
Yann Orain	86	0.55	
<b>Noemi</b>	28	0.18	Expert WB
<b>Total</b>	616	3.95	--> Besoin de 4.0 FTE sans WB protection

**Fraction <55%,  
en bleu ceux qui font du wirebonding → sous estimation**