

Mon BE_fait

73.5 43.5 22 8

				Sept		Oct		Nov		Dec		Jan	
				A1		A2		B					
						C		D1		D2			
Phase	TD	TS	TF	Points abordés	Remarques	Intervenants							
A1	4.5			Circuit ref. Moteur		Ravelet/Azzouz	08/09/17						
	3			CDC ventilateur		Azzouz	12/09/17						
	3			Rappels ENGA/Methode		Ravelet	20/09/17						
A2	1.5			Tuto Matlab	Salle Info	Ravelet		25/09/17					
	4.5			Conception	Salle Info	Ravelet/Sarraff		25/09/17					
	3			Conception	Salle Info	Ravelet/Sarraff		13/10/17					
B	3			ElectroTech		François			08/11/17				
C	3			Procédés plastique		Tcharkhtchi	06/10/17						
	3			Etude économique		Tcharkhtchi		25/10/17					
D1	3			Intro CAO	Salle Info	Koutiri		25/10/17					
	3			CAO ProtoSTL	Salle Info	Koutiri		27/10/17					
	4.5			Intro CFD	Salle Info	Ravelet			13/11/17				
D2	3			CAO volume fluide	Salle Info	Koutiri/Ravelet				27/11/17			
	3			CFD	Salle Info	Ravelet/Sarraff				29/11/17			
	3			CFD	Salle Info	Ravelet/Sarraff				01/12/17			
	3			CFD	Salle Info	Ravelet/Sarraff					13/12/17		
	3			CFD	Salle Info	Ravelet/Sarraff					15/12/17		
E	4			TP Fabrication	Labo PIMM	Koutiri				01/12/17			
	4			Montage	Labo DynFluid						05/12/17		
F1	4			Essais	Labo DynFluid	Hayne/Sarraff					07/12/17		
F2	4.5			TD régulation	Salle Info	Rébillat					08/12/17		
G	4.5			Soutenance		Ravelet/Sarraff							10/01/18