

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h		
<b>LUNDI</b>	<b>A</b>	A1	CONCEPTION A. LANOUË AMPHI 2	ANGLAIS C. BARRITAUT C.003	CONCEPTION J. CHEVILLOT C.205	EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.006		MATHS W. ZOUARI AMPHI 2		ANGLAIS C. BARRITAUT F.203	EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.006				
		A2		EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.001		ANGLAIS C. BARRITAUT E.203									
		A3													
		A32													
	<b>Bp</b>	<b>Bp1</b>	Bp11	MATHS A. HAMZAOUÏ C.007	MÉCANIQUE D. GUILLEMAIN C.008	MATHS A. HAMZAOUÏ C.007		ELECTRICITÉ L. MENHOUR D.003	ELECTRICITÉ L. MENHOUR D.003						
			Bp12												
	<b>C</b>	<b>C1</b>	C11	DDS D. SCIDA B.002	INFORMATIQUE A. HARAOUÏA D.001				CONCEPTION B. BONZANO B.002	OPI W. ZOUARI C.108					
			C12		OPI W. ZOUARI E.009					PRODUCTION J. DROGREY D.001					
		<b>C2</b>	C21		MÉTHODES P. GRARE D.006					PROJET P. GRARE D.006		INFORMATIQUE A. HARAOUÏA C.205			
			C22												
	<b>Dp</b>	<b>Dp1</b>	Dp11												
			Dp12												

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h							
<b>MARDI</b>	<b>A</b>	A1	DDS M. COSTANTINI D.001	EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.006	ANGLAIS C. BARRITAUT F.203	EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.006		AUTOMATISME P. GRARE AMPHI 2		MATHS W. ZOUARI C.007	EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.006	ANGLAIS C. BARRITAUT F.203	EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.006							
		A2		EXPRESSION C. FEVRE-PERNET C.001	M. COSTANTINI C.205	MATHS W. ZOUARI C.001														
		A3			M. COSTANTINI C.008	DDS														
		A32		ANGLAIS C. BARRITAUT F.203																
	<b>Bp</b>	<b>Bp1</b>	Bp11	MÉCANIQUE D. GUILLEMAIN C.008	PRODUCTION J. DROGREY D.001				MÉTHODES O. CABOT D.004		EXPRESSION J. THOMAS C.108									
			Bp12		SDM M. ASSARAR D.010				PRODUCTION J. DROGREY D.001											
	<b>C</b>	<b>C1</b>	C11	MÉTHODES O. CABOT AMPHI 2	MÉCANIQUE D. GUILLEMAIN B.002		MÉTHODES P. GRARE D.006													
			C12												MÉTHODES O. CABOT B.002					
		<b>C2</b>	C21																	
			C22																	
	<b>Dp</b>	<b>Dp1</b>	Dp11						OPI J. CHEVILLOT D.003											
			Dp12																	

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h		
<b>MERCREDI</b>	<b>A</b>	A1	DDS M. COSTANTINI C.003	SDM D. SCIDA AMPHI 2	SDM D. SCIDA C.001			CONCEPTION J. CHEVILLOT C.205				SOUTIEN VOIR PLANNING AVEC LE GROUPE C			
		A2													
		A3													MATHS W. ZOUARI C.008
		A32													
	<b>Bp</b>	<b>Bp1</b>	Bp11	EXPRESSION J. THOMAS C.006	CONCEPTION B. BONZANO C.007				SDM D. SA D.010						
			Bp12						AUTOMATISME P. GRARE D.006						
	<b>C</b>	<b>C1</b>	C11	DDS D. SCIDA C.001	OPI J. CHEVILLOT D.003	SDM M. ASSARAR B.002			CONCEPTION B. BONZANO C.008	CONCEPTION O. MAYEUR D.001					
			C12							CONCEPTION B. BONZANO C.007					
		<b>C2</b>	C21							MÉTHODES P. GRARE D.006		CONCEPTION B. BONZANO C.007		SOUTIEN	
			C22							PRODUCTION J. DROGREY D.001					
	<b>Dp</b>	<b>Dp1</b>	Dp11												
			Dp12												

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h					
<b>JEUDI</b>	<b>A</b>	A1	MÉTROLOGIE O. CABOT AMPHI 2	ELECTRICITÉ N. ESSOUNBOULI AMPHI 2	DDS M. COSTANTINI C.008	MÉTROLOGIE O. CABOT C.007												
		A2																
		A3													ANGLAIS C. BARRITAUT C.003			
		A32																
	<b>Bp</b>	<b>Bp1</b>	Bp11	MÉCANIQUE D. GUILLEMAIN C.008	ANGLAIS C. BARRITAUT C.003	DDS M. ASSARAR C.001												
			Bp12															
	<b>C</b>	<b>C1</b>	C11	MÉTHODES P. GRARE D.006	PRODUCTION J. DROGREY D.001	MATHS N. ESSOUNBOULI AMPHI 2												
			C12															
		<b>C2</b>	C21															
			C22												CONCEPTION M. COSTANTINI C.205			
	<b>Dp</b>	<b>Dp1</b>	Dp11															
			Dp12															

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h					
<b> VENDREDI</b>	<b>A</b>	A1	DDS M. COSTANTINI AMPHI 2	MÉTROLOGIE O. CABOT C.003	ELECTRICITÉ N. ESSOUNBOULI C.007	SDM D. SCIDA C.001				ANGLAIS C. BARRITAUT C.003	SDM D. SCIDA C.001							
		A2																
		A3													CONCEPTION J. CHEVILLOT C.205			
		A32																
	<b>Bp</b>	<b>Bp1</b>	Bp11	DDS M. ASSARAR C.001	AUTOMATISME P. GRARE D.006		ANGLAIS C. BARRITAUT F.203				ANGLAIS C. BARRITAUT F.203							
			Bp12		EXPRESSION J. THOMAS E.009		ANGLAIS C. BARRITAUT F.203			MÉTHODES O. CABOT D.004								
	<b>C</b>	<b>C1</b>	C11	PROJET J. DROGREY C.108	MÉCANIQUE D. GUILLEMAIN C.008	MÉTHODES O. CABOT C.003												
			C12															
		<b>C2</b>	C21												CONCEPTION M. COSTANTINI D.001		PRODUCTION J. DROGREY C.108	
			C22												OPI W. ZOUARI C.108		CONCEPTION B. BONZANO C.205	
	<b>Dp</b>	<b>Dp1</b>	Dp11															
			Dp12															

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h		
<b>SAMEDI</b>	<b>A</b>	A1													
		A2													
		A3													
		A32													
	<b>Bp</b>	<b>Bp1</b>	Bp11												
			Bp12												
	<b>C</b>	<b>C1</b>	C11												
			C12												
		<b>C2</b>	C21												
			C22												
	<b>Dp</b>	<b>Dp1</b>	Dp11												
			Dp12												

TOUT CHANGEMENT SERA AFFICHÉ UNIQUEMENT SUR L'AFFICHAGE NUMÉRIQUE DANS LE HALL GMP