

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
LUNDI	B	B1	B11 B12	OPI A. AIT TALAOUIL C.008		METROLOGIE O. CABOT C.008		PRODUCTION METHODES F. BEAU C.006	PROD. METHODES JP. WALASZEK D.003				
		B2	B21 B22	ING. SYS. CYBER N. FERHAT D.006		SDM M. ASSARAR C.006		OUTILS pr ING. O. CABOT C.008	MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.008				
		B3	B31 B32	MECA M. ASSARAR C.006	CONSTRUCTION JP WALASZEK C.101			ANGLAIS C. BARRITAU D.001					
	D	D1 II	D11 II D12 II	DS PROD. O. CABOT C.001		DS OPI H. BUREAU MERLET C.001	TP SAE 4.1 D. SA D.006		TP SAE 4.1 D. SA D.006	TP INNOVATION J. PETIT D.012			
		D2 SNRV	D21 SNRV D22 SNRV				CONST. F. DROGREY D12		CONST. F. DROGREY D12	TP SAE 4.1 D. SA D.006			
	Dalt	D3 Alt	D31 Alt	SAE PORTFOLIO C. BARRITAU D.001	CM CONSTRUCTION F. DROGREY C.007	CM SDM N. GRANDGUILLAUME C.007		MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.007					
	F	F1 II	F11 II F12 II										
	Falt	F3 Alt	F31 Alt F32 Alt										
		F4 Alt	F41 Alt										

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
MARDI	B	B1	B11 B12	METROLOGIE O. CABOT C.008	SDM M. ASSARAR C.008	ANGLAIS C. BARRITAU D.001		PROD. METH. A. DOTTA Atelier (Soudure)		ING. SYS. CYBER J. PETIT D.001			
		B2	B21 B22		METROLOGIE O. CABOT C.001	PROD. JP WALASZEK D.003		PROD. JP WALASZEK D.003		ING. SYS. CYBER O. CABOT C.101			
		B3	B31 B32			OUTILS pr ING. O. CABOT C.001		METROLOGIE O. CABOT C.001					
	D	D1 II	D11 II D12 II	TP DAE 4.2I JP. WALASZEK C.101		DS INNOVATION J. PETIT C.008		SAE PORTFOLIO C. BARRITAU C.205	TP DAE 4.2I JP. WALASZEK C.108				
		D2 SNRV	D21 SNRV D22 SNRV	SAE PORTFOLIO C. BARRITAU D.001	SIMULATION N. GRANDGUILLAUME C.108			TP SAE 4.1 N. ESSOUNBOULI D.006	MECA W. ZOUARI D.011		SIMULATION O. MAYER D.001		
	Dalt	D3 Alt	D31 Alt	MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.106	ANGLAIS C. BARRITAU D.001	CM CONSTRUCTION F. DROGREY C.106		CM DDS D. SCIDA C.106					
	F	F1 II	F11 II F12 II										
	Falt	F3 Alt	F31 Alt F32 Alt										
		F4 Alt	F41 Alt										

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
MERCREDI	B	B1	B11 B12	MECA M. ASSARAR C.008	PPP C. FEVRE PERNET C.006			PROD. METHODES J. PETIT D.003		PROD. METH. B. GUINOT Atelier (Soudure)			
		B2	B21 B22	PRODUCTION METHODES F. BEAU C.006	ANGLAIS C. BARRITAU D.001	SAE 2.5 F. DROGREY C.101B		CONSTRUCTION JP WALASZEK C.101					
		B3	B31 B32	MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.106		PROD. METHODES J. PETIT D.012		PPP M. ESTHER C.006	PPP M. ESTHER C.006				
	D	D1 II	D11 II D12 II	DS MECA W. ZOUARI C.001		PROD METHODES JP WALASZEK D.003		TP SAE 4.1 D. SA D.006		MECA W. ZOUARI D.011			
		D2 SNRV	D21 SNRV D22 SNRV			TP DAE 4.2I N. GRANDGUILLAUME C.101		PT SAE 4.2R O. CABOT C.205		SIMULATION O. MAYER D.001			
	Dalt	D3 Alt	D31 Alt	SDM N. GRANDGUILLAUME C.007	CM DDS D. SCIDA C.007		PT SAE 4.2R F. DROGREY D.001/D.012						
	F	F1 II	F11 II F12 II										
	Falt	F3 Alt	F31 Alt F32 Alt										
		F4 Alt	F41 Alt										

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
JEUDI	B	B1	B11 B12	ING. SYS. CYBER N. ESSOUNBOULI D.006		CONSTRUCTION N. GRANDGUILLAUME C.101		PROD. METH. J. PETIT D.012					
		B2	B21 B22	EXPRESSION COM. C. FEVRE PERNET AMPHI 1		PROD. METHODES J. PETIT D.003							
		B3	B31 B32		PPP C. FEVRE PERNET C.006	OPI A. AIT TALAOUIL C.008							
	D	D1 II	D11 II D12 II		PT SAE 4.2I JP WALASZEK C.205								
		D2 SNRV	D21 SNRV D22 SNRV		PJ SIMULATION W. ZOUARI D.001								
	Dalt	D3 Alt	D31 Alt	TP ISC N. ESSOUNBOULI D.006	CM DDS D. SCIDA C.007		TP ISC N. ESSOUNBOULI D.006						
	F	F1 II	F11 II F12 II										
	Falt	F3 Alt	F31 Alt F32 Alt										
		F4 Alt	F41 Alt										

		8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
VENREDI	B	B1	B11 B12	PROD. METHODES J. PETIT D.012		MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.001		SAE 2.5 F. DROGREY D.001					
		B2	B21 B22	ING. SYS. CYBER N. ESSOUNBOULI D.006		PROD. METH. D. MALLET Atelier (Soudure)							
		B3	B31 B32	CONSTRUCTION N. GRANDGUILLAUME C.101B		ISC J. PETIT C.101	SDM M. ASSARAR C.008	PROD. METHODES JP. WALASZEK D.003		ING. SYS. CYBER D. SA D.006			
	D	D1 II	D11 II D12 II		PJ SIMULATION W. ZOUARI D.001								
		D2 SNRV	D21 SNRV D22 SNRV										
	Dalt	D3 Alt	D31 Alt	CONSTRUCTION F. DROGREY C.001		CM SAE 4.1 D. SA D.006/D.012		MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.001					
	F	F1 II	F11 II F12 II										
	Falt	F3 Alt	F31 Alt F32 Alt										
		F4 Alt	F41 Alt										