

| | | 8h | 9h | 10h | 11h | 12h | 13h | 14h | 15h | 16h | 17h | 18h | 19h | | | |
|--------------|-------------|-------------|----------------------|--|---|--------------------------------|-----|--------------------------------------|-----|---|-----|---------------------------------|-----|----------------------------|--|--|
| LUNDI | B | B1 | B11 B12 | ANGLAIS C. BARRITAUULT C.205 MECA M. ASSARAR C.006 PROD. METH. O. CABOT D.003 | SAE 2.3 F. DROGREY C.007 ANGLAIS C. BARRITAUULT C.205 PROD. METH. O. CABOT D.003 | DDS M. ASSARAR AMPHI 2 | | PROD. METH. F. DROGREY AMPHI 2 | | CONST. (Banc de serrage) JP WALASZEK C.208 METROLOGIE O. CABOT D.004 | | | | | | |
| | | B2 | B21 B22 | | | | | | | SAE 2.3 F. DROGREY D.001 | | | | | | |
| | | B3 | B31 B32 | | | | | | | DDS N. GRANDGUILLAUME C.108 EXP. CYBER C. BARRITAUULT C.006 | | | | | | |
| | D | D1 II | D11 II D12 II | | | | | | | | | | | | | |
| | | D2 SNRV | D21 SNRV D22 SNRV | | | | | | | | | | | | | |
| | Dalt | D3 Alt | D31 Alt | OPI H. BURBAU/MERLET C.001 | | INNOVATION J. PETIT C.007 | | | | INNOVATION J. PETIT C.007 | | TP INNOVATION J. PETIT D.012 | | | | |
| | F | F1 II | F11 II F12 II | CM MATHS W. ZOUARI C.006 | | SAE 6.1 D. SA D.012 | | | | CM ING. SYS. CYBER A. HAMZAOU C.006 | | PT SAE 6.21 J. PETIT D.003 | | INNOVATION C. JAY C.007 | | |
| | | Falt | F3 Alt | F31 Alt F32 Alt | CONSTRUCTION J. PETIT D.001 | | | | | PT SAE 6.2 J. PETIT C.101/C.101B (Autonomie) | | ANGLAIS C. BARRITAUULT D.001 | | MATHS W. ZOUARI C.007 | | |
| | F4 Alt | | F41 Alt | MATHS W. ZOUARI C.007 | | CONSTRUCTION J. PETIT C.108 | | | | ANGLAIS C. BARRITAUULT C.205 | | SAE 6.1 D. SA D.012 | | | | |

| | | 8h | 9h | 10h | 11h | 12h | 13h | 14h | 15h | 16h | 17h | 18h | 19h | | | |
|--------------|-------------|-------------|----------------------|------------------------------|---|--|-----|--|-----|---|-----|--|-----|------------------------------------|--|--|
| MARDI | B | B1 | B11 B12 | DDS M. ASSARAR AMPHI 2 | PROD. METHODES F. DROGREY C.108 PROD. METH. O. CABOT C.205 MECA M. ASSARAR C.006 | MECA M. ASSARAR C.106 PROD. METHODES F. DROGREY C.006 | | CONSTRUCTION D. SA C.001 PROD. METH. O. CABOT C.205 | | CONSTRUCTION (Banc de serrage) D. SA C.208 | | | | | | |
| | | B2 | B21 B22 | | | | | | | DDS A. AIT TALAOUIL C.108 DDS N. GRANDGUILLAUME C.101B | | | | | | |
| | | B3 | B31 B32 | | | | | | | | | | | | | |
| | D | D1 II | D11 II D12 II | | | | | | | | | | | | | |
| | | D2 SNRV | D21 SNRV D22 SNRV | | | | | | | | | | | | | |
| | Dalt | D3 Alt | D31 Alt | INNOVATION J. PETIT C.007 | | PT SAE 4.1 D. SA D.012/D.006 | | | | CM MECA N. GRANDGUILLAUME C.007 | | TP SAE 4.2 JP WALASZEK C.205 | | | | |
| | F | F1 II | F11 II F12 II | SAE 6.1 D. SA D.012 | | MATHS W. ZOUARI C.008 | | | | PROD. METH. O. CABOT C.008 | | PT SAE 6.2 J. PETIT D.012 (Autonomie) | | Projet Sucre M. YAKINE D.003 | | |
| | | Falt | F3 Alt | F31 Alt F32 Alt | DS PROD METH. O. CABOT C.001 | | | | | CONSTRUCTION J. PETIT C.101 | | CONSTRUCTION J. PETIT C.101 | | CONSTRUCTION J. PETIT C.101 | | |
| | F4 Alt | | F41 Alt | | | PT SAE 6.2 J. PETIT D.001 (Autonomie) | | | | PT SAE 6.2 F. DROGREY D.003 | | | | | | |

| | | 8h | 9h | 10h | 11h | 12h | 13h | 14h | 15h | 16h | 17h | 18h | 19h | | | |
|-----------------|-------------|-------------|----------------------|------------------------------------|---|---|-----|---|-----|---|-----|--|-----|---------------------|--|--|
| MERCREDI | B | B1 | B11 B12 | MATHS A. HAMZAOU AMPHI 2 | PROD. METH. O. CABOT C.205 CONSTRUCTION D. SA C.001 PROJET TUT. SAE 2.5 N. GRANDGUILLAUME D.003 | PROD. METH. O. CABOT C.205 PROJET TUT. SAE 2.5 N. GRANDGUILLAUME D.003 CONSTRUCTION D. SA C.001 | | PROJET TUT. SAE 2.5 N. GRANDGUILLAUME D.001 METROLOGIE O. CABOT D.004 OPI A. AIT TALAOUIL C.108 PROD. METHODES F. DROGREY C.007 | | DDS N. GRANDGUILLAUME C.101 EXP. CYBER C. BARRITAUULT C.006 | | | | | | |
| | | B2 | B21 B22 | | | | | | | SAE 2.3 F. DROGREY D.001 | | | | | | |
| | | B3 | B31 B32 | | | | | | | | | | | | | |
| | D | D1 II | D11 II D12 II | | | | | | | | | | | | | |
| | | D2 SNRV | D21 SNRV D22 SNRV | | | | | | | | | | | | | |
| | Dalt | D3 Alt | D31 Alt | CM MECA N. GRANDGUILLAUME C.007 | | TP SAE 4.2 JP WALASZEK C.101 | | | | DS INNOV J. PETIT C.001 | | | | | | |
| | F | F1 II | F11 II F12 II | DS PROD METH. O. CABOT C.108 | | CONSTRUCTION J. PETIT D.001 | | | | OPI J. PETIT D.001 | | INNOVATION C. JAY C.008 | | | | |
| | | Falt | F3 Alt | F31 Alt F32 Alt | SAE 6.1 D. SA D.001 | | | | | ING. SYS. CYBER A. HAMZAOU C.008 | | ING. SYS. CYBER A. HAMZAOU C.008 | | PPP M. ESTHER C.003 | | |
| | F4 Alt | | F41 Alt | SAE 6.21 A. PILLOT C.008 | | | | | | | | | | | | |

| | | 8h | 9h | 10h | 11h | 12h | 13h | 14h | 15h | 16h | 17h | 18h | 19h | |
|--------------|-------------|-------------|----------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| JEUDI | B | B1 | B11 B12 | | | | | | | | | | | |
| | | B2 | B21 B22 | | | | | | | | | | | |
| | | B3 | B31 B32 | | | | | | | | | | | |
| | D | D1 II | D11 II D12 II | | | | | | | | | | | |
| | | D2 SNRV | D21 SNRV D22 SNRV | | | | | | | | | | | |
| | Dalt | D3 Alt | D31 Alt | | | | | | | | | | | |
| | 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 | |
|-----------------|-------------|-------------|----------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| VENDREDI | B | B1 | B11 B12 | | | | | | | | | | | |
| | | B2 | B21 B22 | | | | | | | | | | | |
| | | B3 | B31 B32 | | | | | | | | | | | |
| | D | D1 II | D11 II D12 II | | | | | | | | | | | |
| | | D2 SNRV | D21 SNRV D22 SNRV | | | | | | | | | | | |
| | Dalt | D3 Alt | D31 Alt | | | | | | | | | | | |
| | F | F1 II | F11 II F12 II | | | | | | | | | | | |
| | | Falt | F3 Alt | F31 Alt F32 Alt | | | | | | | | | | |
| | F4 Alt | | F41 Alt | | | | | | | | | | | |