

|                            |   | SLC             | SLC                     | SLC                      |                       |              | 2020               |                       |  |   |              |                        |
|----------------------------|---|-----------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------|--------------------|-----------------------|--|---|--------------|------------------------|
| Secteur ML<br>+<br>AEB     |   | JUILLET<br>2020 | vendredi 3 juillet 2020 | vendredi 10 juillet 2020 | mardi 14 juillet 2020 | AOUT<br>2020 | lundi 17 août 2020 | vendredi 28 août 2020 | Commentaires / Prévisions indicatives<br><br>H+coll = H24<br>H+coll<7jours = D21<br>H-coll = C52<br>Décal = E34<br>Récup = D26 |   | Total<br>H24 | Total<br>H-coll<br>C52 |
| Montage ML                 | B |                 | H22                     |                          |                       |              | E34                | D26                   |  |   | 3            | 1                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              | E34                |                       |  |   | 1            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              | E34                | D26                   |  |   | 5            | 0                      |
| Rectif Couronnes<br>MLGU   | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| Récepteurs B63             | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| Récepteurs B64             | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| AP L1** & L3**             | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 2            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 5            | 0                      |
| AP L2*                     | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 2            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 5            | 0                      |
| Manchons 1/2               | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| Manchons 3/4_5/6<br>et MAR | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| A.Second.*                 | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 5            | 0                      |
| Couronnes MLGU*            | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 2            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 5            | 0                      |
| Couronnes MLC              | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 2            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| Carters BV MLx*            | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| Carters Emb MLC*           | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| Carters Emb MLGU*          | B |                 | H22                     |                          |                       |              |                    | H22                   |  |   | 3            | 0                      |
|                            | A |                 |                         | H22                      |                       |              |                    |                       |  |   | 3            | 0                      |
|                            | C |                 | H22                     | H22                      |                       |              |                    | H22                   |  |   | 6            | 0                      |
| AEB                        | B |                 |                         |                          |                       |              |                    |                       |  | 1 | 0            |                        |

TRAVAIL AU VOLONTARIAT

NOTA: le TTH, les lignes travaillant pour d'autres secteurs, comme les services d'appui s'ajustent en fonction des besoins des ateliers en production  
Il pourra être fait appel à quelques salariés pour réaliser des travaux ponctuels en association notamment avec la maintenance, inventaires, ...

| Secteur MA<br>+<br>Atelier PR/CKD               |         | SLC             |                         | SLC                   |                          | SLC                    |                       | 2020                   |              |                    |                       |                                       |       |              |
|---|---------|-----------------|-------------------------|-----------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|--------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------|--------------|
|   |         | JUILLET<br>2020 | vendredi 3 juillet 2020 | samedi 4 juillet 2020 | vendredi 10 juillet 2020 | samedi 11 juillet 2020 | mardi 14 juillet 2020 | samedi 18 juillet 2020 | AOÛT<br>2020 | lundi 17 août 2020 | vendredi 28 août 2020 | Commentaires / Prévisions indicatives | Total | Total H-coll |
| Montage MA                                      | B       |                 | H22                     | H22                   |                          | H22                    |                       | D21                    |              |                    | H22                   |                                       | 0     | 1            |
| Alu MA  | B       |                 | H22                     | H22                   |                          | H22                    |                       | D21                    |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
| Récepteurs UEP7<br>(R1, R2 et R3)               | B       |                 | H22                     |                       |                          | H22                    |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
|   | A       |                 |                         | H22                   | H22                      |                        |                       | D21                    |              |                    |                       |                                       | 0     | 0            |
|   | C       |                 | H22                     |                       | H22                      |                        |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
| Récepteurs UEP8<br>(R4, R5, C5, AEB et crabots) | B       |                 | H22                     |                       |                          | H22                    |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
|   | A       |                 |                         | H22                   | H22                      |                        |                       | D21                    |              |                    |                       |                                       | 0     | 0            |
|   | C       |                 | H22                     |                       | H22                      |                        |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
| A. primaires                                    | B       |                 | H22                     |                       |                          | H22                    |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
|   | A       |                 |                         | H22                   | H22                      |                        |                       | D21                    |              |                    |                       |                                       | 0     | 0            |
|   | C       |                 | H22                     |                       | H22                      |                        |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
| A. Secondaires                                  | B       |                 | H22                     |                       |                          | H22                    |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
|   | A       |                 |                         | H22                   | H22                      |                        |                       | D21                    |              |                    |                       |                                       | 0     | 0            |
|   | C       |                 | H22                     |                       | H22                      |                        |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
| Manchons  | B       |                 | H22                     |                       |                          | H22                    |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
|   | A       |                 |                         | H22                   | H22                      |                        |                       | D21                    |              |                    |                       |                                       | 0     | 0            |
|   | C       |                 | H22                     |                       | H22                      |                        |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
| Boîtiers/couronnes                              | B       |                 | H22                     |                       |                          | H22                    |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
|   | A       |                 |                         | H22                   | H22                      |                        |                       | D21                    |              |                    |                       |                                       | 0     | 0            |
|   | C       |                 | H22                     |                       | H22                      |                        |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 1     | 0            |
| Log externe                                     | B       |                 |                         | H22                   |                          |                        |                       |                        |              |                    |                       |                                       | 4     | 0            |
|   | A       |                 |                         |                       |                          | H22                    |                       |                        |              |                    | H22                   |                                       | 3     | 0            |
| Atelier PR-CKD                                  | Journée |                 |                         |                       |                          |                        |                       |                        |              |                    |                       |                                       | 0     | 0            |

NOTA: le TTH, les lignes travaillant pour d'autres secteurs, comme les services d'appui s'ajustent en fonction des besoins des ateliers en production Il pourra être fait appel à quelques salariés pour réaliser des travaux ponctuels en association notamment avec la maintenance, inventaires, ...