

SLC

SLC

2021

Secteur ML + AEB	JANVIER 2021	samedi 30 janvier 2021	FEVRIER 2021	samedi 6 février 2021	vendredi 12 février 2021	samedi 13 février 2021	vendredi 19 février 2021	Commentaires / Prévisions indicatives	2021	
									Total H24	Total H-coll C52
Montage ML	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	1
	C				H24		H22		2	2
Rectif Couronnes MLGU	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Récepteurs B63	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Récepteurs B64	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
AP L1** & L3**	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
AP L2*	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Manchons 1/2	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Manchons 3/4_5/6 et MAR	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
A.Second.*	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Couronnes MLGU*	B			H24	H22				3	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Couronnes MLC	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Carters BV MLx*	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Carters Emb MLC*	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
Carters Emb MLGU*	B			H24	H22				2	0
	A	H24				H22	H24		3	0
	C				H24		H22		2	0
AEB	B								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, ...

			SLC	SLC				2021	
Secteur MA + Atelier PR/CKD		FEVRIER 2021	samedi 6 février 2021	vendredi 12 février 2021	vendredi 19 février 2021	samedi 20 février 2021	Commentaires / Prévisions indicatives H+coll = H24 H+coll<7jours = D21 H-coll = C52 Décal = E34 Récup = D26	Total	Total H-coll
								H24	C52
Montage MA	B		H24	H22		H24		3	0
Alu MA	B		H24	H22		H24		3	0
Récepteurs UEP7 (R1, R2 et R3)	B		H22	H24		H22		2	0
	A				H24			2	0
	C			H24	H22			2	0
Récepteurs UEP8 (R4, R5, C5, AEB et crabots)	B		H22	H24		H22		2	0
	A				H24			2	0
	C			H24	H22			2	0
A. primaires	B		H22	H24		H22		2	0
	A				H24			2	0
	C			H24	H22			2	0
A. Secondaires	B		H22	H24		H22		2	0
	A				H24			2	0
	C			H24	H22			2	0
Manchons	B		H22	H24		H22		2	0
	A				H24			2	0
	C			H24	H22			2	0
Boîtiers/couronnes	B		H22	H24		H22		2	0
	A				H24			2	0
	C			H24	H22			2	0
Log externe	B			H24				2	0
	A				H24			2	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, ...