

SLC

SLC

2021

Secteur ML + AEB	JANVIER 2021	samedi 9 janvier 2021		vendredi 15 janvier 2021		samedi 16 janvier 2021		vendredi 22 janvier 2021		Commentaires / Prévisions indicatives H+coll = H24 H+coll<7jours = D21 H-coll = C52 Décal = E34 Récup = D26	Total	Total H-coll
		H24	H22			H24	H22				H24	C52
Montage ML	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Rectif Couronnes MLGU	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Récepteurs B63	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Récepteurs B64	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
AP L1** & L3**	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
AP L2*	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Manchons 1/2	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Manchons 3/4_5/6 et MAR	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
A.Second.*	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Couronnes MLGU*	B		H24	H24							2	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Couronnes MLC	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Carters BV MLx*	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Carters Emb MLC*	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	0
Carters Emb MLGU*	B		H24	H22							1	0
	A				H24	H22					1	0
	C			H24		H22					1	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		JANVIER 2021	samedi 9 janvier 2021	vendredi 15 janvier 2021	samedi 16 janvier 2021	vendredi 22 janvier 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		D21	H24	H22			1	0
Alu MA	B		D21	H24	H22			1	0
Récepteurs UEP7 (R1, R2 et R3)	B		D21	H24				1	0
	A				H24	H22		1	0
	C							0	0
Récepteurs UEP8 (R4, R5, C5, AEB et crabots)	B		D21	H24				1	0
	A				H24	H22		1	0
	C							0	0
A. primaires	B		D21	H24				1	0
	A				H24	H22		1	0
	C							0	0
A. Secondaires	B		D21	H24				1	0
	A				H24	H22		1	0
	C							0	0
Manchons	B		D21	H24				1	0
	A				H24	H22		1	0
	C							0	0
Boitiers/couronnes	B		D21	H24				1	0
	A				H24	H22		1	0
	C							0	0
Log externe	B			H24				1	0
	A					H24		1	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, ...