

SLC

SLC

2020

Secteur ML + AEB		NOVEMBRE 2020	SLC			Commentaires / Prévisions indicatives H+coll = H24 H+coll<7jours = D21 H-coll = C52 Décal = E34 Récup = D26	Total H24	Total H-coll C52
			mercredi 11 novembre 2020	vendredi 20 novembre 2020	vendredi 27 novembre 2020			
Montage ML	B		H22			3	1	
	A			H22		1	0	
	C		H22	H22		5	0	
Rectif Couronnes MLGU	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
Récepteurs B63	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
Récepteurs B64	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
AP L1** & L3**	B		H22			3	0	
	A			H22		2	0	
	C		H22	H22		5	0	
AP L2*	B		H22			3	0	
	A			H22		2	0	
	C		H22	H22		5	0	
Manchons 1/2	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
Manchons 3/4_5/6 et MAR	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
A.Second.*	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		5	0	
Couronnes MLGU*	B		H22			3	0	
	A			H22		2	0	
	C		H22	H22		5	0	
Couronnes MLC	B		H22			3	0	
	A			H22		2	0	
	C		H22	H22		6	0	
Carters BV MLx*	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
Carters Emb MLC*	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
Carters Emb MLGU*	B		H22			3	0	
	A			H22		3	0	
	C		H22	H22		6	0	
AEB	B		H22			1	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, ...

Secteur MA + Atelier PR/CKD		NOVEMBRE 2020	samedi 7 novembre 2020	mercredi 11 novembre 2020	SLC		SLC		Commentaires / Prévisions indicatives H+coll = H24 H+coll<7jours = D21 H-coll = C52 Décal = E34 Récup = D26	2020	
					vendredi 20 novembre 2020	vendredi 27 novembre 2020				Total H24	Total H-coll C52
Montage MA	B		H22	Travail au volontariat	H22		H22			0	1
Alu MA	B		H22		H22		H22			1	0
Récepteurs UEP7 (R1, R2 et R3)	B				H22		H22			1	0
	A		H22			H22				0	0
	C				H22	H22				1	0
Récepteurs UEP8 (R4, R5, C5, AEB et crabots)	B				H22		H22			1	0
	A		H22			H22				0	0
	C				H22	H22				1	0
A. primaires	B				H22		H22			1	0
	A		H22			H22				0	0
	C				H22	H22				1	0
A. Secondaires	B				H22		H22			1	0
	A		H22			H22				0	0
	C				H22	H22				1	0
Manchons	B				H22		H22			1	0
	A		H22			H22				0	0
	C				H22	H22				1	0
Boitiers/couronnes	B				H22		H22			1	0
	A		H22			H22				0	0
	C				H22	H22				1	0
Log externe	B			H22					4	0	
	A				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, ...