

		SLC		SLC		2021					
Secteur ML + AEB		NOVEMBRE 2021	samedi 6 novembre 2021	vendredi 12 novembre 2021	vendredi 19 novembre 2021	samedi 20 novembre 2021	vendredi 26 novembre 2021	samedi 27 novembre 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 ML	B			E34	D26			H24		6	19
	A		D21	E34		H24	D26			6	20
Récepteurs B63	B			E34	D26			H24		6	19
	A		H24	E34		H24	D26			8	19
Récepteurs B64	B			E34	D26			H24		6	18
	A		H24	E34		H24	D26			8	19
AP L1 & L3	B			E34	D26			H24		7	17
	A		H24	E34		H24	D26			9	15
	C			E34	D26		H24			8	14
AP L2	B			E34	D26			H24		7	17
	A		H24	E34		H24	D26			9	17
	C			E34	D26		H24			8	15
Manchons 1/2	B			E34	D26			H24		7	17
	A		H24	E34		H24	D26			9	17
Manchons 3/4_5/6 et MAR	B			E34	D26			H24		7	19
	A		H24	E34		H24	D26			8	19
A.Second.	B			E34	D26			H24		7	18
	A		H24	E34		H24	D26			8	18
Couronnes MLGU B82	B			E34	D26			H24		7	20
	A		H24	E34		H24	D26			8	20
Couronnes MLC B82	B			E34	D26			H24		6	18
	A		H24	E34		H24	D26			8	18
Rectif Couronnes MLGU B55	B			E34	D26			H24		6	19
	A		H24	E34		H24	D26			8	20
Carters BV MLx	B			E34	D26			H24		6	17
	A		H24	E34		H24	D26			8	19
Carters Emb MLC	B			E34	D26			H24		6	17
	A		H24	E34		H24	D26			8	19
	C			E34	D26		H24			8	17
Carters Emb MLGU	B			E34	D26			H24		7	18
	A		H24	E34		H24	D26			9	20
AEB	B			E34	D26					0	18

NOTA: le TTH, les lignes travaillant pour d'autres secteurs, comme les services d'appui (CPL, QUP,...) 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, ajustement stock...

Secteur MA + Atelier PR/CKD		NOVEMBRE 2021	SLC		SLC		Commentaires / Prévisions indicatives H+coll = H24 H+coll<7jours = D21 H-coll = C52 Décal = E34 Récup = D26	2021	
			samedi 6 novembre 2021	vendredi 12 novembre 2021	vendredi 19 novembre 2021	vendredi 26 novembre 2021		samedi 27 novembre 2021	Total H24
Montage MA	B		H24	E34	D26		H24	4	19
Alu MA	B		H24	E34	D26		H24	5	19
Récepteurs UEP7 (R1, R2 et R3)	B			E34	D26		H24	4	19
	A		D26	E34		H24		3	18
	C			E34	D26	H24		4	14
Récepteurs UEP8 (R4, R5, C5, AEB et crabots)	B			E34	D26		H24	4	19
	A		D26	E34		H24		3	18
	C			E34	D26	H24		4	14
A. primaires	B			E34	D26		H24	4	19
	A		D26	E34		H24		3	18
	C			E34	D26	H24		4	14
A. Secondaires UEP11	B			E34	D26		H24	4	19
	A		D26	E34		H24		3	19
	C			E34	D26	H24		4	14
Manchons UEP11	B			E34	D26		H24	4	19
	A		D26	E34		H24		3	19
	C			E34	D26	H24		4	14
Boitiers/couronnes UEP11	B			E34	D26		H24	4	19
	A		D26	E34		H24		3	19
	C			E34	D26	H24		4	14
Log externe	B			E34	D26			6	12
	A			E34		D26		4	11
Atelier PR-CKD	Journée			JRTT				0	0

NOTA: le TTH, les lignes travaillant pour d'autres secteurs, comme les services d'appui (CPL, QUP,...) 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, ajustement stock...