

2018 HORAIRES SOCHAUX

AMENAGEMENT DU CALENDRIER AVRIL/MAI 2018

Lors de la réunion ordinaire du jeudi 29 mars 2018, les membres du Comité d'Etablissement ont été consultés sur les dispositions suivantes **en modulation collective** :

	SYSTÈME 1		SYSTÈME 2			
	TA	TB	TA	TB	TN	VSD
SAMEDI 07 AVRIL	--	--	H+ (rappel)	--	--	--
SAMEDI 28 AVRIL	--	--	--	H+	--	--
VENDREDI 11 MAI	--	PONT	--	PONT	PONT	--
SAMEDI 26 MAI	--	récupération légale	--	récupération légale	--	--

- H+ collectives en horaire affiché à moins de 7 jours :

	QCP/BTU - TB	
SAMEDI 31 MARS	--	H+

- Hors modulation collective :

	SYSTÈME 2			
	TA	TB	TN	VSD
DIMANCHE 06 MAI	--	--	récupération légale	--

- En modulation collective :

	SYSTÈME 3 (MON + CPL)
LES 05 ET 06 AVRIL + SEMAINES 15 + 16 + 17 + 30 AVRIL ET 2 MAI	ALLONGEMENT DES SEANCES DE 13 h 40 à 14 h 52
SAMEDI 07 AVRIL	H+
SAMEDI 05 MAI	H+

Exceptions et adaptations sectorielles :

EMB Voir note horaires sectorielle.

QCP Pour le samedi 31/03/2018, la hiérarchie fera appel à des volontaires pour les bancs et la ligne retour de CRAC.

En fonction des besoins, du personnel pourra être sollicité individuellement par sa hiérarchie.
Le transport sera assuré normalement pour les horaires en doublage.

2018 HORAIRES SOCHAUX

AMENAGEMENT DU CALENDRIER D'AVRIL/MAI EMBOUTISSAGE

Lors de la réunion ordinaire du jeudi 29 mars 2018, les membres du Comité d'Etablissement ont été consultés sur les dispositions suivantes en modulation collective :

Modulation collective :

	LIGNES																
	G1						G2										
	601			806			825	801			802			803			506/507 SEPRO
	TA	TB	TN	T	TB	TN	TA	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA
VEN 6																	H-
SAM 7	H+							H+									
SAM 14		H+			H+ MAP												
VEN 20																	H-
SAM 21				H+													
SAM 28								H+							H+		
VEN 4/05																	H-
SAM 5/05	H+																
VEN 11/05				PO NT*		PONT* Sf MAP					PO NT*		PO NT*	PO NT*			PO NT*

*La récupération légale du pont sera communiquée ultérieurement

H+ collectives avec impact individuel :

	601			806			825	801			802			803			506/507 SEPRO
	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA
SAM 21	H+																
SAM 28		H+			H+												

H+ hors modulation :

	601			806			825	801			802			803			506/507 SEPRO
	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA	TB	TN	TA
DIM 22			H+														