

NOUVELLE IMPORTANTE

Le 12 juillet 2018

Plan de transition au format MPEG-4 Étapes 5 et 6 de la phase 2

Nous souhaitons simplement vous rappeler que les changements ci-dessous seront apportés en août et en septembre 2018, au cours des étapes 5 et 6 de la phase 2 de la transition à MPEG-4.

Lancements

AMI-Télé HD sera lancé dans le format MPEG-4 sur F2 T21 le 8 août 2018.

Périodes de double diffusion – Toutes les doubles diffusions débuteront à 10 h (HE). À la fin de chaque période de double diffusion, les signaux ne seront disponibles qu’aux nouvelles coordonnées techniques.

Les signaux de SRC Montréal HD et de V Montréal HD seront déplacés de F2 T22 à F2 T21 et le signal de TVA Montréal HD sera déplacé de F2 T18 à F2 T21. Une double diffusion sera disponible du 8 août 2018 au 28 août 2018.

Les signaux de MétéoMédia, SRC Moncton, V Sherbrooke, TVA Sherbrooke, TVA Québec, V Québec, TVA Hull, TVA Chicoutimi, TVA Rimouski, Canal Savoir, TVA West, Avis de Recherche et 11 signaux radiophoniques francophones seront déplacés à F1R T32. Tous les déplacements de signaux radio maintiendront le format AC3. Une double diffusion sera disponible du 28 août 2018 au 18 septembre 2018.

Transfert de CTV Toronto HD et de CBC Toronto HD à F2 T15. Une double diffusion sera disponible du 28 août au 18 septembre 2018.

Nouvelles informations techniques :

VCT	CATV VCN	Programmation	IPG N°	MPEG N°	Groupe N° de groupe	Polar.	Satellite/ Transpondeur	Bande L	Modulation/ FEC
640	801	Meteo Média	METEO	801	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	802	SRC Moncton	SRC M	802	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	803	V Sherbrooke	V SHR	803	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	804	TVA Sherbrooke	TVASHE	804	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	805	TVA Quebec	TVAQUE	805	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	806	V Quebec	V QBC	806	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	807	TVA Hull	TVAHUL	807	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	808	TVA Chicoutimi	TVACHI	808	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	809	TVA Rimouski	TVARIM	809	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	810	Canal Savoir	CANSAV	810	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	811	TVA Ouest	TVAW	811	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	812	Avis de Recherche	AVIS	812	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	11	RFI	RFI 1	11	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	12	CFGL FM	CFGL	12	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	13	CITE FM	CITE	13	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	14	CKAC AM	CKAC	14	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	15	CKOI FM	CKOI	15	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	16	CFQR FM	CFQR	16	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	17	CKMF	CKMF	17	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	18	SRC1M	SRC1M	18	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	19	SRC2M	SRC2M	19	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	20	VUEVOI	VUEVOI	20	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
640	21	CHMP 98.5 FM	CHMP	21	Shaw Broadcast	H	F1R T32	1435.25	8PSK-2/3
730	378	CTV Toronto HD	CTV HD	378	Shaw Broadcast	V	F2 T15	1391.75	8PSK-2/3
730	379	CBC Toronto HD	CBC HD	379	Shaw Broadcast	V	F2 T15	1391.75	8PSK-2/3
740	276	SRC Montreal HD	SRC HD	276	Shaw Broadcast	H	F2 T21	1099.75	8PSK-2/3
740	277	TVA Montreal HD	TVA HD	277	Shaw Broadcast	H	F2 T21	1099.75	8PSK-2/3
740	278	V Montreal HD	V HD	278	Shaw Broadcast	H	F2 T21	1099.75	8PSK-2/3
740	279	AMI French HD	AMIFHD	279	Shaw Broadcast	H	F2 T21	1099.75	8PSK-2/3

Remarque : Le signal ci-dessus a une couverture nationale et un débit de symboles de 20,5.

Veillez visiter la page Transition au format MPEG-4 sur notre site Web www.shawbroadcast.com pour obtenir des renseignements généraux sur notre plan de transition, ainsi que de l'information sur le matériel et les décodeurs compatibles avec le format MPEG-4.

Soutien technique et dépannage : veuillez téléphoner au 1 800 268-2943
ou écrire à shawbroadcastsupport@sjrb.ca.