

INFORMATION IMPORTANTE

Le 16 novembre 2018

Délai du lancement d'AMI-audio

Le lancement du canal AMI-audio par transmodulateurs 8PSK sera retardé. Des informations sur le lancement d'AMI-audio, y compris son nouvel emplacement, seront fournies à une date ultérieure.

Si vous souhaitez ajouter le canal AMI-audio à votre gamme de canaux, une version QPSK du signal est actuellement disponible. Veuillez consulter les caractéristiques techniques ci-dessous pour ajouter ce signal à votre gamme de canaux.

Caractéristiques techniques :

| | CATV | | Fourn. | MPEG | Groupe | | Satellite / | | Modulation |
|-----|------|---------------|--------|------|------------|--------------|--------------|---------|------------|
| VCT | VCN | Programmation | IPG | # | d'exploit. | Polarisation | Transpondeur | Bande L | FEC |
| 517 | 556 | AMI Audio | AMIAUD | 17 | 1 | H | F1R T29 | 1343.75 | QPSK – 3/4 |

Remarque : Le signal ci-dessus a une couverture nationale et un débit de symboles de 19,51.

Pour en savoir plus, communiquez avec :

Alison Murchie (Sask., Alb., C.-B. et Territoires) – Tél. : 905 403-2118 alison.murchie@sjrb.ca
 Wendy Vonk (Ont. et Man.) – Tél. : 905 403-2148 wendy.vonk@sjrb.ca
 Thi-Mong Tran (Québec et Atlantique) – Tél. : 514 904-5606 simone.tran@sjrb.ca
 Georgia Priftakis (Québec et Atlantique) – Tél. : 514 228-3064 georgia.priftakis@sjrb.ca

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