

CONSTRUCTION DU GARAGE CÔTE-VERTU

# La transformation de l'arrière-gare

**DOTER NOTRE RÉSEAU DE MÉTRO D'UN NOUVEAU GARAGE SOUTERRAIN NÉCESSITE L'AJOUT D'UNE JONCTION ET UNE MODIFICATION À LA GÉOMÉTRIE DU TUNNEL SITUÉ À L'ARRIÈRE DE LA STATION CÔTE-VERTU.**

La haveuse, cette machine qui broie le roc, a travaillé durant plusieurs jours pour réaliser cette nouvelle jonction qui reliera l'arrière-gare au nouveau garage. Cette méthode d'excavation mécanique remplace l'excavation par dynamitage. La zone de chantier est imposante puisqu'elle occupe 90 % de l'espace normalement utilisé pour le stationnement des trains pendant la nuit.



Vue de l'arrière de la cloison où les équipements de voie et de contrôle des trains ainsi que le câblage électrique ont été retirés pour réaliser la jonction.

Avant d'entreprendre ces travaux, une cloison a été érigée pour protéger la clientèle de la poussière et du bruit émanant du chantier. La cloison ignifuge a été érigée en seulement deux jours. L'emplacement de ce nouveau mur constitue maintenant l'extrémité de l'arrière-gare de la station Côte-Vertu.

De plus, un butoir en acier de 1,7 tonne a été placé en fin de voie pour éviter des dégâts matériels ou humains, dans le cas très

exceptionnel où un train n'arriverait pas à s'arrêter. La masse, la vitesse et la hauteur de nos trains Azur ont été considérées pour produire un butoir spécifiquement adapté à nos besoins. Le devant du dispositif a même été spécialement conçu pour épouser la forme du train.

## GARER LES TRAINS PENDANT LE CHANTIER

Puisque l'arrière gare où les trains passent normalement la nuit est

un véritable chantier, nous avons dû faire preuve d'ingéniosité pour trouver aux trains un endroit où les stationner.

Lorsque le métro est fermé, les trains sont garés en tunnel, à proximité des stations Côte-Vertu et du Collège.

Ces travaux sont effectués notamment grâce au financement octroyé par le ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports.

**POUR ÉCONOMISER 40 % PAR MOIS SUR LE TRANSPORT COLLECTIF**

## Étudiants : ayez votre carte OPUS avec photo

**SOYEZ PRÊT : DEMANDEZ OU RENOUELEZ VOTRE CARTE OPUS AVEC PHOTO DÈS MAINTENANT! VOUS AVEZ TROIS OPTIONS : EFFECTUEZ LE RENOUELEMENT EN LIGNE, PROFITEZ DU JOUR DU PASSAGE DE NOTRE PHOTOGRAPHE À VOTRE ÉCOLE, OU RENDEZ-VOUS À NOTRE STUDIO DE PHOTO.**

Un conseil: Avant de procéder au renouvellement, vérifiez la date d'expiration de votre carte OPUS. En effet, sa durée de vie dépend de votre âge.

### EN LIGNE

L'UQAM, Polytechnique Montréal et l'école secondaire Louis-Riel s'ajoutent aux universités Concordia, ÉTS, McGill et Université de Montréal qui offrent le service en ligne pour les étudiants à temps plein. Il suffit de vous brancher au portail internet de votre institution. La photo utilisée est celle de votre carte étudiante qui nous est automatiquement envoyée. Nous produisons alors votre carte et vous l'acheminons par la poste dans les sept jours ouvrables qui suivent.

### NOTRE PHOTOGRAPHE À VOTRE ÉCOLE

Consultez [stm.info/etudiants](http://stm.info/etudiants) pour savoir quand votre école sera visitée

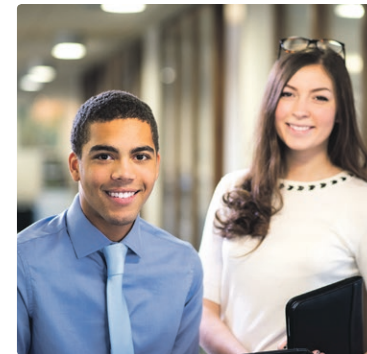
par notre photographe et pour savoir, en fonction de votre âge, ce qu'il vous faut (montant d'argent et documents) pour obtenir votre carte.

### À NOTRE STUDIO

Si vous préférez renouveler votre carte OPUS avec photo à notre studio, 1717 rue Berri près de la station de métro Berri-UQAM, n'attendez pas à la dernière minute... Plus la date du 31 octobre approche, plus la file d'attente s'allonge!

### QUE SE PASSE-T-IL APRÈS LE 31 OCTOBRE ?

Si vous avez laissé passer cette date, vous pouvez toujours renouveler votre carte, mais sachez que la précédente cesse d'être valide. Par conséquent, vous ne pourrez pas y charger de titre à tarif réduit. Une autre bonne raison pour ne pas attendre à la dernière minute!



## ÉTUDIANTS

# OBTENEZ VOTRE CARTE OPUS AVEC PHOTO



### EN LIGNE

Université de Montréal  
Concordia  
McGill  
ÉTS

### NOUVEAU

UQAM  
Polytechnique Montréal  
École secondaire Louis-Riel



### EN TOURNÉE



### AU STUDIO PHOTO

Horaires et info : [stm.info/opusetudiants](http://stm.info/opusetudiants)