

Montreux, 17 octobre 2017

TRAVAUX DE REFECTION DE LA GARE DE SAINT-LEGIER

Information aux riverains

Madame, Monsieur,

Les Transports Montreux-Vevey-Riviera vous informent qu'ils procéderont très prochainement à la réfection complète et la mise aux normes des installations de la gare de Saint-Légier. Les travaux qui débiteront à fin octobre, comprennent la reconstruction des quais, et la création de nouveaux accès (rampes et escaliers) conformes aux normes d'accès aux trains (LHand). Un nouveau passage sous voies permettra également d'améliorer la sécurité des usagers en supprimant les traversées des voies en surface. De plus, le renouvellement de la voie ferrée, des aiguillages, de la ligne de contact, des installations de sécurité et la mise en place d'une nouvelle sous-station permettront d'achever la modernisation de la ligne Vevey-Blonay-Les Pléiades et la mise en place du service toutes les 15 minutes aux heures de pointe.

Les principaux intervenants sur ce projet sont :

- Les transports Montreux-Vevey-Riviera SA, en qualité de maître d'ouvrage ;
- Le bureau Geste Engineering, en charge de la direction générale des travaux ;
- Le bureau MONOD – PIGUET + ASSOCIES Ingénieurs Conseils SA, pour la direction des travaux de génie civil ;
- L'entreprise Grisoni-Zaugg SA, qui réalisera les travaux de génie civil et de d'infrastructure ferroviaire.

Toutes les équipes du chantier se tiennent naturellement à votre disposition pour répondre à vos questions.

Malgré nos précautions, nous tenons à vous informer que ces travaux risquent d'engendrer quelques nuisances sonores, notamment lors des travaux de nuit prévus aux 1^{er} et 2^{ème} trimestres 2018, et lors des opérations de pose des mâts de ligne de contact par hélicoptage prévus aux mois de mars et d'avril 2018. Nous nous efforcerons de maîtriser ces aspects et nous vous présentons d'ores et déjà nos excuses pour les éventuels désagréments.

Vous noterez également, la présence sur la place de la gare d'une grue à tour, indispensable à la réalisation des travaux et à la livraison de la nouvelle gare dans les délais impartis.

Par ailleurs, environ deux tiers des places de stationnement seront neutralisées pour la durée des travaux afin de pouvoir disposer les installations de chantier. L'accès des véhicules privés par la route de la gare sera toutefois maintenu et l'horodateur sera provisoirement positionné devant le bâtiment de la gare.

Les arbres situés sur la place de la gare font partie intégrante du concept de la nouvelle gare et seront conservés. Ils seront taillés et protégés pour les travaux.

Egalement, le chantier est prévu de manière à maintenir l'accès aux trains et la circulation des piétons en toute sécurité pendant les travaux. Une exception sera toutefois faite sur un week-end durant l'été 2018, où les équipes procéderont au remplacement des aiguillages. Une communication ad hoc vous sera adressée avant cette opération et un service de bus de remplacement sera déployé.

PLANIFICATION ET PHASAGE DES TRAVAUX

- Démarrage prévu des travaux : Le 30 octobre 2017
- Durée des travaux : Environ 20 mois
- Fin des travaux : Avant la Fête des Vignerons (Juillet 2019)

Étape de travaux	2017		2018												2019						
	N	D	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	
Travaux préparatoires																					
Travaux de Génie civil : Etape 1																					
Remplacement des aiguillages																					
Travaux de Génie civil : Etape 2																					
Aménagements finaux																					

PERIMETRE DES INTERVENTIONS

A titre informatif, l'illustration ci-dessous vous indique les zones concernées par les travaux. Ces emprises seront partiellement occupées selon les étapes du planning.

Les chemins piétonniers qui se situent à l'intérieur de ces emprises seront déviés, et clairement signalés par des panneaux.



CONTACT TELEPHONIQUE

En cas d'urgence, vous pouvez contacter le bureau d'ingénieurs MONOD - PIGUET + ASSOCIES Ingénieurs Conseils SA au 021/613 40 20, ou les transports MVR, rail center MOB/MVR au 021/989 81 90.

Nous vous remercions d'avance de votre compréhension et vous adressons nos meilleures salutations.