



## TPG / VERNIER CMS EN CHARDON (GE) CRÉATION D'UN DÉPÔT TRAMWAY



### DESCRIPTIF DES TRAVAUX

**OBJET**

CMS En Chardon création d'un dépôt Tramway

**SITUATION**

1214 Vernier - Genève

**DESCRIPTIF DU CHANTIER**

Pose de 5300ml de voie tramway / Pose d'appareils de voie tramway 42pces /  
Pose de croisement tramway 8pces / Soudage aluminothermique de la voie  
et des appareils de voie / Pose des boîtes d'écoulement / Pose des coffrets électriques / Répartition des rails et traverses avec camion grue / Rails posés dans gorge en béton pour couler résine / Décalaminage du rail / Pose de boîte de drainage

### CARACTÉRISTIQUES

**MACHINES UTILISÉES**

Camion grue

**QUANTITÉS PRINCIPALES**

Pose de voie	5300 ml
Pose d'appareil de voie	42 pces
Pose de 8 croisements	
Travaux de soudures	
Résine de type Edilon-Sedra	1300 pces
Coffrets soudés électriques	348'816 kg 910 pce

## INTERVENANTS

### MAÎTRE DE L'OUVRAGE

DCTI TPG  
Route de la Chapelle 1  
CP 950  
1212 Grand-Lancy 1

### MANDATAIRE

M. Charmiot  
Responsable Voie TPG



### PÉRIODE DE RÉALISATION

Du 1<sup>er</sup> novembre 2018 au 30 juillet 2019

### DURÉE

9 mois (+ 1 mois en 2020 finition)

## MONTANT DU MANDAT

### MONTANT DES TRAVAUX

Fr. 8'300,000.- TTC



## RESPONSABLES DU CHANTIER

### TECHNICIEN

M. Ismaili  
M. Magnoni

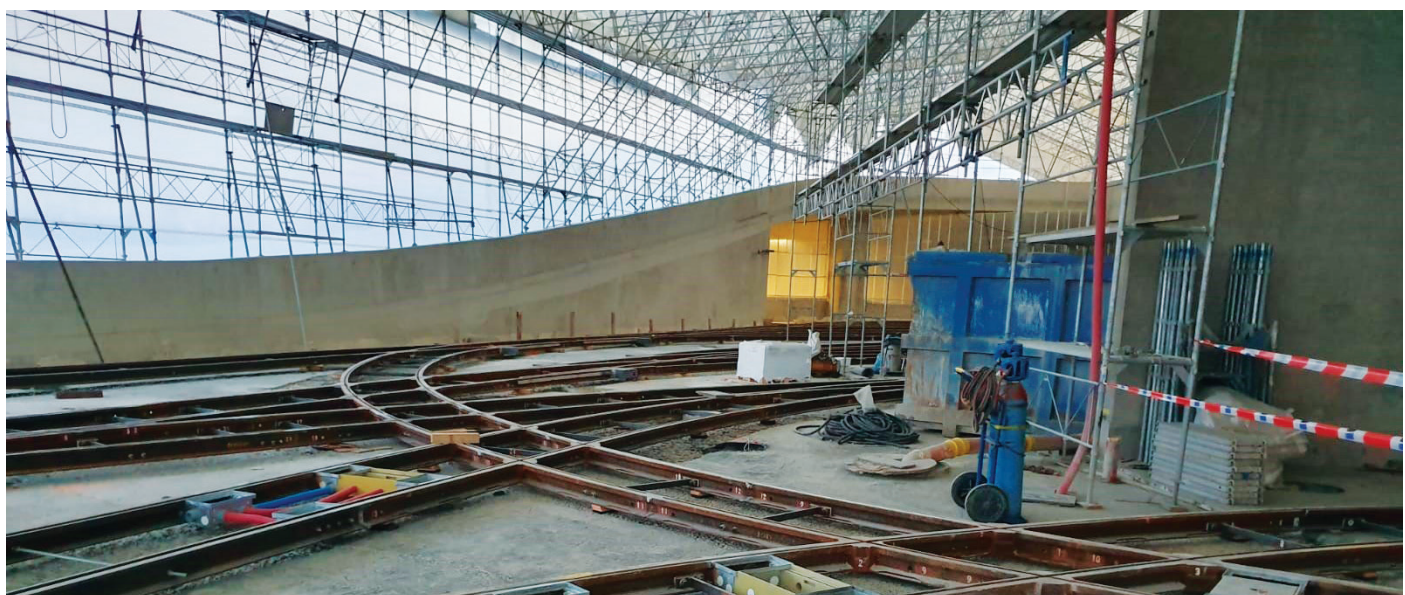
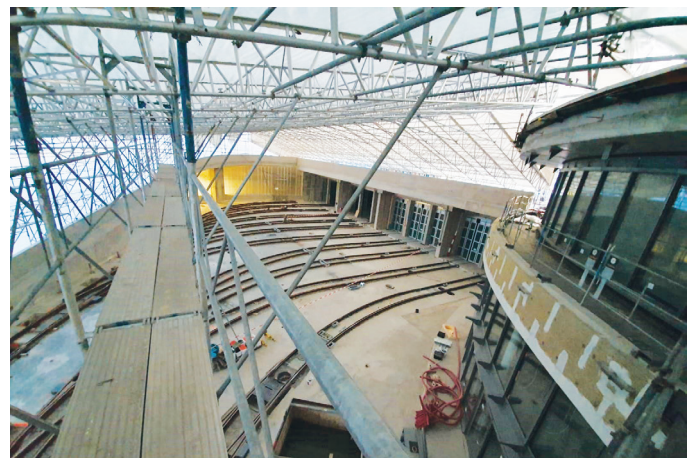
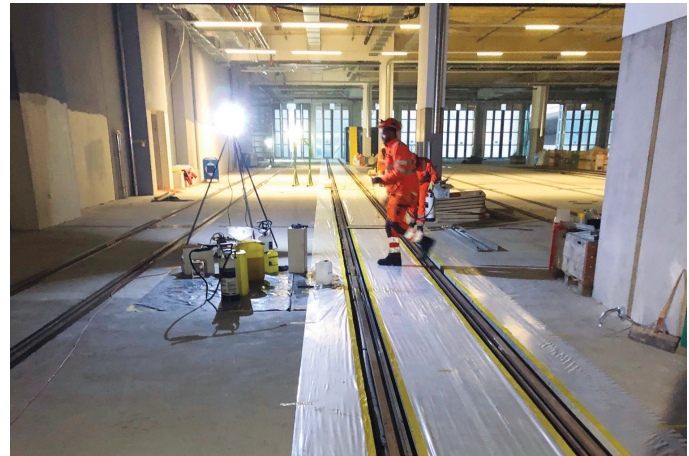
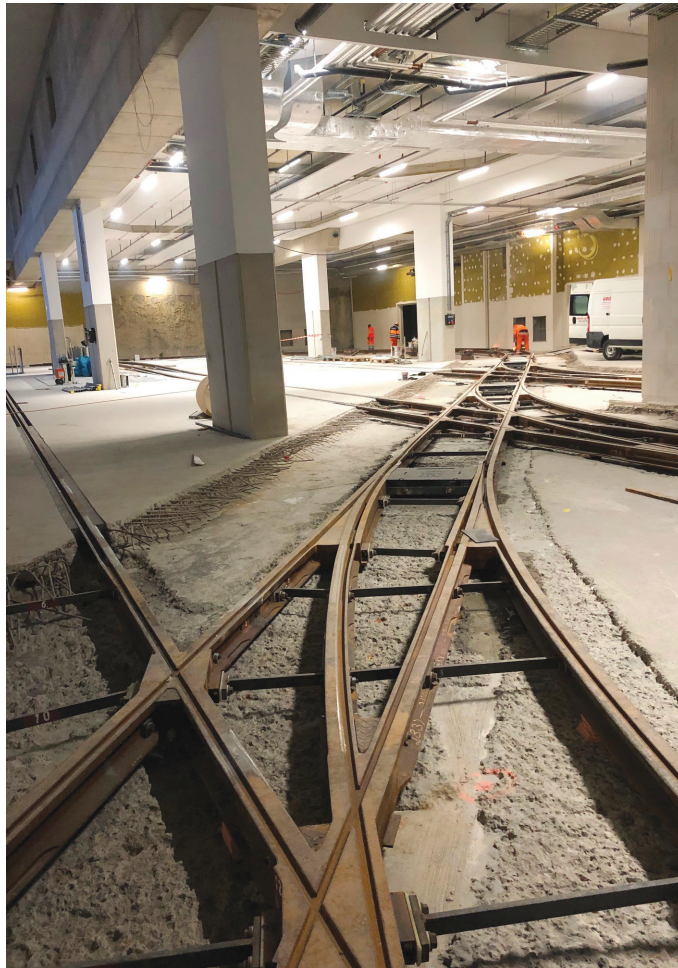
### CONTREMAÎTRES

M. Antunes





## EN TRAVAUX



## CHANTIER TERMINÉ

