

## F0685 - "les chemins de fer engageant" (ingénieurs - court)

|          |  |
|----------|--|
| 00:00:01 | Dans un décor futuriste, un homme s'approche d'un écran et clique sur le titre : « les chemins de fer engageant ».   |
| 00:00:05 | Titre : « le groupe SNCB, tu connais bien ? oui non ». Il clique sur « non ».  |
| 00:00:10 | Logos du Groupe SNCB : Infrabel, B Holding et B SNCB. Il clique sur Groupe SNCB.   |
| 00:00:15 | Passage de trains de voyageurs. Titre : « chaque jour, le groupe SNCB : fait rouler 3800 trains ».   |
| 00:00:23 | Voyageurs dans le train et sur les quais. Titre : « transporte 750.000 voyageurs ».  |
| 00:00:27 | Vue des voies depuis le poste de conduite. Titre : « gère 3600 km de lignes ».   |
| 00:00:30 | Vue de la gare d'Anvers-Central, Liège-Guillemins, Charleroi-Sud et Namur. Titre : « exploite 550 gares et points d'arrêt ».   |
| 00:00:34 | Succession d'images de collaborateurs de la SNCB. Titre : « accompagnateurs de trains, conducteurs de trains, chefs de chantier, informaticiens, agents de sécurité, ingénieurs, techniciens, agents commerciaux ».                                      |
| 00:00:46 | Titre : « nous cherchons de nouveaux collaborateurs ». L'homme devant l'écran fait défiler une liste de métiers et clique sur « ingénieur ».   |
| 00:00:58 | Des ingénieurs à leurs bureaux, lors de la construction d'un viaduc et d'une ligne, sur les chantiers des gares, dans un autorail ES, lors de l'entretien des trains et des lignes ferroviaires.   |
| 00:01:19 | Titre : « intéressé? oui non ». L'homme devant l'écran clique sur « oui ». L'homme devant l'écran fait défiler une liste de métiers et clique sur « ingénieur civil construction ».  |
| 00:01:27 | Tom, ingénieur civil-construction, nous parle de ses tâches. Il nous fait visiter le chantier de la gare de Lichtervelde, où un puits de tunnel est en train d'être placé sous les voies pour permettre la suppression du passage à niveau (F0597_D597). |
| 00:01:58 | L'homme devant l'écran fait défiler une liste de métiers et clique sur « ingénieur civil architecte ».   |
| 00:02:03 | Caroline, ingénieure civile architecte, nous décrit les fonctions du poste et nous conduit à la gare d'Ath où elle coordonne la rénovation de la façade extérieure (F0587_D587).   |
| 00:02:36 | L'homme devant l'écran fait défiler une liste de métiers et clique sur « ingénieur industriel matériel ».  |
| 00:02:42 | Dominic, ingénieur industriel matériel, nous décrit ses tâches. Il nous emmène à l'atelier de Malines où il gère l'installation du système TBL1+ sur les automotrices (F0589_D589).  |
| 00:03:08 | L'homme devant l'écran fait défiler une liste de métiers et clique sur « ingénieur industriel signalisation ».   |

## F0685 - "les chemins de fer engagé" (ingénieurs - court)

|          |  |
|----------|--|
| 00:03:12 | Pierre, ingénieur industriel-signalisation, nous décrit un peu sa fonction. Avec son équipe, il a installé le système de sécurité TBL1 + à la gare de Liers (F0596_D596).  |
| 00:03:38 | L'homme clique sur l'écran.  |
| 00:03:42 | Passage de trains de voyageurs, voyageurs dans les trains et sur les quais.  |
| 00:04:02 | Sur l'écran apparaît : « les chemins de fer engagé des ingénieurs civils et industriels» « découvrez toutes nos offres d'emploi sur : <a href="http://www.lescheminsdeferengagent">www.lescheminsdeferengagent</a> » Logo Groupe SNCB. |
| 00:04:09 | Fin.   |