

(BLXT) Pack 01 de scénarios District Sud-Ouest Belgique (TS 2022)

Introduction

Ce pack contient 10 scénarios à jouer sur la ligne "Sud-Ouest Belgique". Quelques-uns de ces scénarios requièrent du matériel payant. Du matériel gratuit est aussi nécessaire.

Langues des scénarios: anglais, allemand, français, italien, néerlandais et danois.

Ligne

La ligne peut être téléchargée ici: <https://www.railsim-fr.com/forum/index.php?files/file/1781-le-district-sud-ouest-belgique-ldso/>.

Matériel roulant requis

Plus d'informations:

<http://www.beluxtrains.net/trainsim/fr/index.php?page=listing&action=3&rc=DSOB&e=&e2=&t=&d=&c=&p=>

Liste des scénarios

- 01) Bienvenue dans le district du sud-ouest
- 02) Un voyage aller et retour
- 03) Des marchandises en provenance de Bruxelles
- 04) Un train pour les élèves
- 05) P 7881
- 06) L 4860
- 07) Un train vers l'aéroport
- 08) Des coils pour la France
- 09) Durant l'heure de pointe
- 10) P 8803

Installation

Ces scénarios sont contenus dans la même archive ".rwp". Désarchivez-la via le gestionnaire d'archives de Train Simulator 2022 qui se trouve dans le dossier railworks (Utilities.exe).

Historique du fichier

- | | |
|--------------|--|
| Version 1.6: | • Matériel roulant de SKTrains introduit (HLE 13 + M6) |
| Version 1.5: | • Adaptation des scénarios pour la version 6 de la ligne |
| Version 1.4: | • Adaptation des scénarios pour la version 5 de la ligne |
| Version 1.3: | • Adaptation des scénarios pour la version 4 de la ligne |
| Version 1.2: | • Adaptation des scénarios pour la version 3 de la ligne |
| Version 1.1: | • Amélioration des traductions néerlandaises |

Remerciements

Je tiens à remercier tous les créateurs de ligne et tous les développeurs d'add-on/reskin.

Je remercie:

- Ralf Kroneberg pour les traductions en allemand.
- Etienne Ammerdorffer pour les traductions en néerlandais.

Pour tout problème ou feedback, envoyez un email à railworks@beluxtrains.net.

Bon amusement !

Christophe Durvaux (janvier 2022)
<http://www.beluxtrains.net/trainsim/>