

Scénario

BB25500 MA90 Narb Pla N- HLP-V120 P la N Narbonne-evo dépôt
(Fps de 15 à 28 sur disque C classique. Pas davantage sur le disque SSD)

Scénario mode standard planifié et mode carrière.

L'horaire doit être respecté

Train de citernes MA90, Départ Narbonne triage pour Port la Nouvelle (Embranchement portuaire)

Les aiguillages situés dans l'embranchement sont à commande manuelle, donc à manœuvrer.

HLP : embranchement – Port la Nouvelle gare.

Raccordement sur la rame VB2N

Train matériel voyageur vide W120 : Port la Nouvelle Narbonne.

Garage de la rame au dépôt de Narbonne.

Scénario testé et réalisable en mode standard comme en mode carrière.

Le score maxi de 1000 points est facilement atteint.

Pour tester vos capacités à la conduite

Mettez : Sortir si passage d'un signal en situation de danger sur marche

Recommandé : Mode expert pour la conduite



Attention :

La conduite au retour de la VB2N nécessite l'utilisation de la console F4.

Fermeture du disjoncteur comme BB25500 expert, touche « N » puis touche, « , »

Inverseur : touches « S » et « Z » ou console

Traction : touches « Q ET D » ou console

Frein : console

Acquittement signaux : console, ou touche « A » mais fonctionnement aléatoire.

Matériel utilisé :

Matériel du scénario : Train V160 Km438 Narbonne_ME120 Béziers

Rappel.

Auteurs :

Julien416

Julien416\RailVehicles\electric\BB4200\BB4700 - Colok.bin

Julien416\RailVehicles\electric\BB4700\BB4700.bin

[BB 4200 et 4700 1.5](#)

Julien416\RailVehicles\electric\BB7200\Default\Engine\BB7200.bin

[BB 7200 4.1](#)

Julien416\RailVehicles\electric\BB8100\Beton\8100-beton.bin

Julien416\RailVehicles\electric\BB8100\Verte\8100-verte 2.bin

[BB 8100 1.7](#)

Julien416\RailVehicles\Freight\Cerealier\cerealier-transcereaales2.bin

Julien416\RailVehicles\Freight\Cerealier\cerealierTRvj.bin

Julien416\RailVehicles\Freight\Cerealier\cerealier-UCA.bin

[Wagons Céréalières SNCF à bogies 1.1](#)

Julien416\RailVehicles\Freight\G40\Couvert G40 bois.bin

Julien416\RailVehicles\Freight\G40\Couvert G40 permplex.bin

Julien416\RailVehicles\Freight\G40\Couvert G40.bin

[Pack "Wagons à essieux" 0.99b](#)

Dom107

Dom107\BB25500\RailVehicles\Electric\BB25500_beton\Default\Engine\bb25500_beton.bin

Dom107\BB25500\RailVehicles\Electric\BB25500_Fret\Default\Engine\bb25500_Fret.bin

Dom107\BB25500\RailVehicles\Electric\BB25500_Multiservice\Default\Engine\bb25500_Multiservice.bin

[BB25500 1.4.zip 1.4](#)

Dominique

Dominique\RailVehicles\Diesel\Autorail\Picasso\Motrice\Autorail XBD X3800.bin

[Autorail XBD X 3800 v 1.3](#)

Dominique\RailVehicles\Diesel\Autorail\X2200\Motrice Rouge\Autorail X2200 TER A Rouge.bin

[Autorail X2200](#)

Fildefer

Fildefer\Addon\RailVehicles\Diesel\BB63000\BB63500_fret\Engine\BB63500_fret.bin

[Pack BB63500 V1.2](#)

Fildefer\Addon\RailVehicles\Passenger\Remorques\Rouge\FdF_XR8100_usag.bin

[XR8100 usagée V1.0](#)

GSI

GSI\RailVehicles\Freight_GSI\GSI_Sar\GSI_fanal.bin

GSI\RailVehicles\Freight_GSI\GSI_Sar\GSI_fanal_e.bin

GSI\RailVehicles\Freight_GSI\GSI_Sar\GSI_lanterne_n1.bin

GSI\RailVehicles\Freight_GSI\GSI_Sar\GSI_lanterne_n2.bin

Julien416\RailVehicles\Freight\G40\Couvert G40 bois_Sar.bin

Julien416\RailVehicles\Freight\G40\Couvert G40_Sar.bin

Kuju\RailSimulator\RailVehicles\Freight\KBSWagon\Default\kbsContainertwin_Sar.bin

[Signalisation arrière des trains frets](#)

PierreG

PierreG\France\RailVehicles\Freight\SNCF_DMH\Default\DMH1\DMB2_h.bin

PierreG\France\RailVehicles\Freight\SNCF_DMH\Default\DMH1\DMB2_h_Sar.bin

PierreG\France\RailVehicles\Freight\SNCF_DMH\Default\DMH1\DMB3_h.bin

PierreG\France\RailVehicles\Freight\SNCF_DMH\Default\DMH1\DMB3_l.bin

PierreG\France\RailVehicles\Freight\SNCF_DMH\Default\DMH1\DMB4_m.bin

[Wagons trémies SNCF type Fal dits "DM/DMH"](#)

http://ajrailsim.free.fr/modeles/PG_DMH_pack1.zip

Pml3

Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_2d2_9100\Default\Engine\pml3_2d2_9100.bin

[SNCF 2D2 9100 version clavier français AZERTY adaptation pour RS2014](#)

Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV Duplex\Default\Engine\Duplex_loco1.bin

Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV Duplex\Default\Engine\Duplex_loco2.bin

Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV Duplex\Default\Engine\Duplex_R1.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV Duplex\Default\Engine\Duplex_R23.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV Duplex\Default\Engine\Duplex_R4bar.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV Duplex\Default\Engine\Duplex_R567.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV Duplex\Default\Engine\Duplex_R8.bin

TGV duplex V2.1 20131115 V2.1

Pml3\addon\railvehicles\Freight\pml3_RIV_GEFECO\default\wagon\pml3_riv-gefco_berline.bin
Pml3\addon\railvehicles\Freight\pml3_RIV_GEFECO\default\wagon\pml3_riv-gefco_div4.bin
Pml3\addon\railvehicles\Freight\pml3_RIV_GEFECO\default\wagon\pml3_riv-gefco_div7.bin

RIV GEFECO transport de voitures

Pml3\addon\railvehicles\Passenger\uic_A4B5\Default\Voiture\pml3_a4b5.bin
Pml3\addon\railvehicles\Passenger\uic_A4C4B5C5x\Default\Voiture\pml3_a4c4b5c5x.bin

UIC voyageurs couchettes pour RS2013

Pml3\addon\railvehicles\Passenger\uic_A9\Default\Voiture\pml3_a9.bin
Pml3\addon\railvehicles\Passenger\uic_B10\Default\Voiture\pml3_b10.bin
Pml3\addon\railvehicles\Passenger\uic_B5D\Default\Voiture\pml3_b5d.bin
Pml3\addon\railvehicles\Passenger\uic_B9C9x\Default\Voiture\pml3_b9c9x.bin

UIC voyageurs Adaptation pour RS 2014

RSItalia

RSItalia\Addon\RailVehicles\Freight\Carri_Cisterna_Pack\Default\Wagon\F_Zagkks_ORE_ERMEWA1.bin
RSItalia\Addon\RailVehicles\Freight\Carri_Cisterna_Pack\Default\Wagon\F_Zagkks_ORE_ERMEWA1_coda.bin
RSItalia\Addon\RailVehicles\Freight\Carri_Cisterna_Pack\Default\Wagon\F_Zagkks_ORE_WASCOSA.bin

Carri Cisterna Pack

Basi

Basi\Addon\RailVehicles\Passenger1\FS_UIC-Z_Pack\Default\Coach\FS_UIC-Z-ESCI_2cl.bin
Basi\Addon\RailVehicles\Passenger3\FS_UIC-Z_Pack\Default\Coach\FS_UIC-Z-ESCI_2cl.bin
Basi\Addon\RailVehicles\Passenger6\FS_UIC-Z_Pack\Default\Coach\FS_UIC-Z-ESCI_2cl.bin
Basi\Addon\RailVehicles\Passenger7\FS_UIC-Z_Pack\Default\Coach\FS_UIC-Z-ESCI_2cl.bin

CORAIL SNCF PLUS

Matériel KUJU

Kuju\RailSimulator\RailVehicles\Freight\FSAWagon\default\Wagon\fsa_blue.bin
Kuju\RailSimulator\RailVehicles\Freight\FSAWagon\default\Wagon\fsa_green.bin
Kuju\RailSimulator\RailVehicles\Freight\FSAWagon\default\Wagon\fsa_trio.bin
Kuju\RailSimulator\RailVehicles\Freight\KBSWagon\Default\kbs.bin
Kuju\RailSimulator\RailVehicles\Freight\KBSWagon\Default\kbsContainertwin.bin

Materiel supplémentaire pour le scenario :

BB25500 MA90 Narb Pla N- HLP-V120 PlaN Narbonne-evo dépôt.

Dom107

Dom107\VB2N\RailVehicles\Electric\VB2N_Bx\Default\Engine\VB2N_Bx.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Electric\VB2N_Bx_idf\Default\Engine\VB2N_Bx_idf.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Passenger\VB2Nab_idf\Default\Coach\VB2N_idf_ab.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Passenger\VB2Nb_dtl\Default\Coach\VB2N_B.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Passenger\VB2Nb_idf\Default\Coach\VB2N_idf_B.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Passenger\VB2Nb_d_idf\Default\Coach\VB2N_idf_Bd.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Passenger\VB2Nb_dh_dtl\Default\Coach\VB2N_Bdh.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Passenger\VB2Nb_h_dtl\Default\Coach\VB2N_Bh.bin
Dom107\VB2N\RailVehicles\Passenger\VB2Nbs_dtl\Default\Coach\VB2N_BS.bin

VB2N 3.2.zip 3.2

Fildefer

Fildefer\Addon\RailVehicles\Freight\wagon_plat_standard\Usagé\plat_usage_r.bin
Fildefer\Addon\RailVehicles\Freight\wagon_plat_standard\Usagé\plat_usage_t.bin

Wagons Plats R36-9 tuyaux et rails V1.4

Pml3

Pml3\addon\railvehicles\Freight\pml3_RIV_citernes\default\wagon\pml3_riv-kvg.bin
Pml3\addon\railvehicles\Freight\pml3_RIV_citernes\default\wagon\pml3_riv-nacco.bin

RIV Citernes de transport de produits chimiques

Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\motrice.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\poste-motrice.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\poste-R1R8.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\poste-R257.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\poste-R3R6.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\poste-R4.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\voit-motr-R1.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\voit-motr-R8.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\voiture-R2R3.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\voiture-R4bar.bin
Pml3\addon\railvehicles\Electric\pml3_TGV PSE\Default\Engine\voiture-R5R6R7.bin

pml3_TGVPSE V21 20131115 V2.1

Treno.Notte

TrenoNotte\Addon\RailVehicules\Passenger\MUfd\MU73\MUfd_CIWL_fs_01.bin

TrenoNotte\Addon\RailVehicules\Passenger\MUfd\MU73\MUfd_TEN_sncf_01.bin

TrenoNotte\Addon\RailVehicules\Passenger\MUfd\MU73\MUfd_TEN_sncf_02.bin

[Pack MU V1.0](#)

PapiNic

Dominique\RailVehicules\Bacher Evian\Wagon\Bacher.bin

[Wagon Bâché Evian](#)

PierreG

Wagon plat 2 essieux type Ks (K50)

[PG Ks_pack1](#)

Rail-languedoc\motrices\RailVehicules\Diesel\Draisine_65\default\Engine\Draisine DU 65.bin

Le site Rail-Languedoc de dede34 n'étant plus accessible la draisine est jointe au pack.

Naturellement, un grand merci à tous ces auteurs qui par leurs créations ont permis l'édition de ce scénario.
GSI.