

STRONGBERGBAHN v1.0

Dieses Handbuch richtet sich an die Benutzer der Strongbergbahn für Train Simulator Classic.

Streckenübersicht:

Länge: 46km

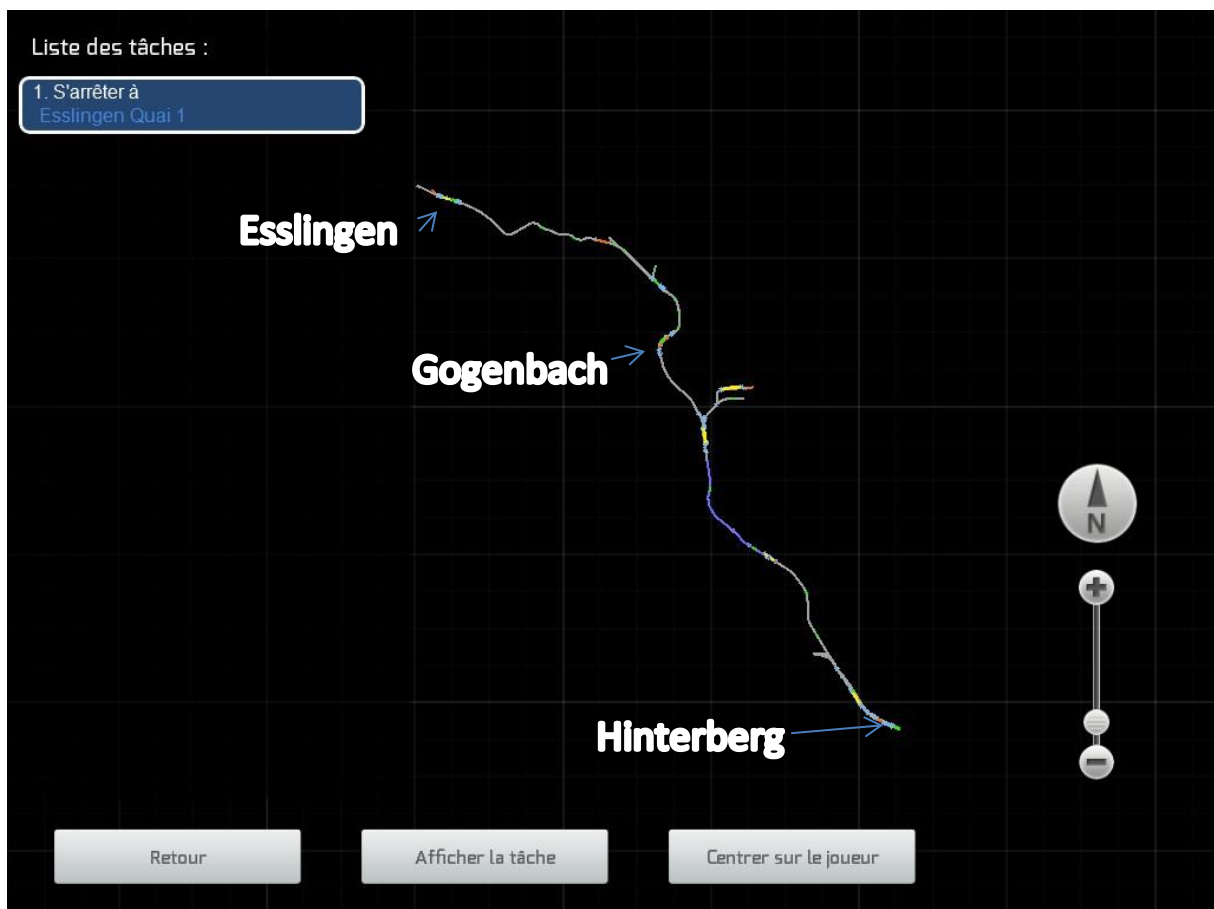
Höchstgeschwindigkeit: 160km/h

Maximales Gefälle: 15/1000

Elektrifizierung: 15kV.

Dies ist eine fiktive Strecke, die sich seit 7 Monaten in der Entwicklung befindet. Diese Strecke wurde auf einem alten Computer erstellt und wird daher weder besonders detailliert noch reich an Dekoration sein.

Plan der Strecke



- Der Quick Drive bringt Sie auf die S-Bahn-Gleise zwischen Gogenbach Hbf und Gogenbach Nord
- Für Güterzüge, die von Hinterberg in Richtung Gogenbach ausfahren: Fügen Sie eine zweite Lokomotive an der Spitze/Schubkraft Ihres Zuges hinzu, wenn dieser mehr als 1200T wiegt, da Sie sonst möglicherweise nicht die Ausfahrtsrampe des Rangierbahnhofs erklimmen können.
- Eine Tabelle mit Geschwindigkeitsbegrenzungen finden Sie auf der nächsten Seite.
- Bei den Signalen können Fehler auftreten: In der Richtung Hinterberg =>ogenbach zeigt das Signal auf dem Hauptgleis auf Höhe des Silos eine Geschwindigkeitsbegrenzung von 40km/h an, obwohl die Streckengeschwindigkeit an dieser Stelle 140km/h beträgt. Es ist Ihnen freigestellt, ob Sie sich an diese indication.

Tabelle mit Geschwindigkeitsbegrenzungen auf der Strecke :

Orientierungspunkt	Geschwindigkeitsbegrenzung (km/h)
Hinterberg Hbf	40
Ende tunnel Hbf	80
tunnel post Gbf	140
Tunnel Rosendorf	90
Gogenbach sud	120
Gogenbach Hbf sud	80 => 60
Gogenbach Hbf	40
Gogenbach Stadion	120
Gogenbach Nord	120/60 puis 160
ende 4 gleis Benfeld	100
3-4km vor Esslingen	160

Die Garagenspuren sind auf 40km/h begrenzt, außer Gogenbach Gbf auf 60km/h auf der Südseite.

DLC Erforderlich :

Kostenpflichtig :

DTG

=> Mannheim / Karlsruhe

=> Frankfurt / Karlsruhe

=> Strasbourg / Karlsruhe

=> LGV Med / AURA

Aérosoft => Koblenz-Trier

Konstanz-Villingen

kostenlos :

Scenery et object sur la DLS de Railworks.cz

HV / KS signal + PZB magnet Trigger

Végétation Schienenbus

TSC + OL system

Pack assets de la TEAM EZY

Romanian assets pack

RWA Object

végétation Radiomaster

Assets Westbahn von PM (RWA)

Danksagung:

Vielen Dank an alle Beta-Tester für ihre Teilnahme sowie an alle Personen, die mir Ratschläge und Hilfe bei der Erstellung der Zeile gegeben haben.

Nutzungsbedingungen:

Ich erlaube unter keinen Umständen die Wiederveröffentlichung der Linie ohne meine Zustimmung. Die wichtigsten Informationen zum Betrieb der Linie finden sich in diesem Handbuch, das Sie UNBEDINGT vollständig lesen sollten.

Vielen Dank für die Installation dieser Linie und viel Spaß beim Spielen

PE