



Marktführende
Eisenbahn-Simulation



Über 40.000 3D-Modelle
im EEP-Online-Shop



Über 750.000
Entwicklungsstunden



Über 1,1 Millionen
verkaufte Exemplare

EEP 11

eisenbahn.exe professional

Machen Sie Ihre **Eisenbahn-Träume** wahr. Gestalten Sie eine **realistische Eisenbahnwelt** nach Ihren ganz persönlichen Vorstellungen. **EEP 11** stellt Ihnen alles zur Verfügung, was Sie dazu benötigen. Daher ist Eisenbahn.exe für zahllose echte Eisenbahn-Fans seit vielen Jahren **die leistungsfähigste 3D-Eisenbahn-Simulation** auf dem Markt. Die **vorbildliche Detailtreue** und die schier **unendliche Spieltiefe** werden Sie begeistern. Mit der **unglaublich realistischen Grafik**, den völlig **neuen Steuerungsoptionen** und den stark verbesserten und **erweiterten Editiermöglichkeiten** stellt EEP 11 alles bisher Dagewesene in den Schatten.

SIGNAL-HANDBUCH
der Deutschen
Bahn AG als
PDF



Steuerbare Führerstände



Moderne Zugarnituren



Zahlreiche originalgetreue Fahrzeuge



Landwirtschaftlicher Betrieb



Güterverladung

NEU

Neue TOP-Features

- ▶ Komfortable **Steuerstreckenschaltung**
- ▶ **Einführung der LUA-Skriptsprache**, inkl. spezieller Wizards zu Bahnübergängen und Fahrplänen
- ▶ **Editierbarkeit** von Fahreigenschaften
- ▶ **Einführung des Landwirtschafts-themas**, inkl. zahlreicher Funktionsmodelle
- ▶ Stark **verbesserte Güterverladung**
- ▶ **Top-Modell**: Diesellokomotive VT 11.5 (TEE)

Herausragende EEP-Standards

- Zahlreiche **originalgetreue Fahrzeuge**
- Ein **ausgefeiltes Signalsystem**
- Frei **editierbare Fahrpläne**
- **Multifunktionaler Editor in 2D und 3D**
- **Detailliertes Fahrwegesystem** für Schienen-, Straßen-, Luft- & Wasserfahrzeuge
- **Steuerbare Führerstände**
- Kinematisch **animierte Menschen & Tiere**
- **Dynamisches Wetter** mit Nebel, Regen, Blitz und Donner sowie Tag-/Nacht Wechsel
- **Programminterne Filmherstellung**

Systemerweiterungen:

Minimum: Windows Vista, Windows7, Windows8 (32 Bit), Dual-Core-Prozessor mit 2,5 GHz, Grafikkarte ab 1 GB mit Pixelshader 3.0, DirectX 10, 2 GB RAM, DVD-Laufwerk, 2.0-Soundkarte, E-Mailadresse.

Empfohlen: Windows Vista, Windows7, Windows8 (64 Bit), Quad-Core-Prozessor mit 3,2 GHz, Grafikkarte ab 1 GB mit Pixelshader 4.0, DirectX 11, 8 GB RAM, DVD-Laufwerk, 5.1-Soundkarte, Internetzugang und E-Mailadresse.



Aufbau- und Steuerungssimulation in Relief-Metallbox

TOP-Modell der Version: Der Triebzug VT 11.5 (TEE)



EVK (empf. VK): 49,99 €

EVT: 28. 11. 2014

Artikelnr.: 1102172

EAN



4 019716 105400



Trend Redaktions- und Verlagsgesellschaft mbH
PEARL-Straße 1-3
79426 Buggingen / Germany

Entdecken Sie die Welt
der Eisenbahn auf
www.eep.eu

So urteilt die Fachpresse...

EISENBAHN X RAIL ★★★★★
SIM WORLD
AWARD



"...die fortschrittlichste
Bahnsimulation am Markt"
Rail Sim World 2013



Vergleichstabelle EEP 10 / EEP 11

EEP X (EEP 10 Expert)

EEP 11

Allgemein	Anzahl Modelle	Über 3500	Über 3500
	Neue Modelle gegenüber EEP 10	–	Ja, u.a. VT 11.5 (TEE), landwirtschaftliche Fahrzeuge
	Betriebsfertige Anlagen	5	5
	Überarbeitetes Userinterface gegenüber EEP 10, u.a. eigener Steuerialog für Ladungen	–	Ja ✓
	Optimierte Planfenstereinstellungen gegenüber EEP 10	–	Ja ✓
Anlagenbau	Gizmo für die Objektplatzierung in 3D	Nein	Ja ✓
	Omega-Platzierung in 3D	Nein	Ja ✓
	3D-Editor für Gleise, Rollmaterial, Landschaft, Immobilien	Ja ✓	Ja ✓
	Unbegrenzte Undo- und Redo-Möglichkeiten	Ja ✓	Ja ✓
	Landschaftsgestaltung mit 3D-Texturen	Ja ✓	Ja ✓
	Realistische Landschaftstexturierung dank bes. Skalierungseffekte	Nein	Ja ✓
Anlagensteuerung	Steuerstreckenschaltung	Nein	Ja ✓
	Dynamisches Wettersystem mit Sonne, Regen und Schnee	Ja ✓	Ja ✓
	Landwirtschaftsfeature, inkl. zahlreicher Funktionsmodelle	Nein	Ja ✓
	Lua-Wizards zu Bahnübergängen und Fahrplänen	Nein	Ja ✓
	Fahrplan-Management in Echtzeit und Zeitraffer	Ja ✓	Ja ✓
	Kinematisch animierte Figuren und Tiere	Ja ✓	Ja ✓
Fahrerlebnis / Fahrzeugsteuerung	Animierte Lokführerstände	Ja ✓	Ja ✓
	Editierbarkeit von Fahreigenschaften	Nein	Ja ✓
	stark verbessertes Güterverladungssystem gegenüber EEP 10	–	Ja ✓
	Automatische Geschwindigkeits-Überwachung	Ja ✓	Ja ✓
	Selbst definierte Geräusche für Fahrzeuge	Ja ✓	Ja ✓
Kamera/Video	programminterne Filmerstellung	Ja ✓	Ja ✓
	Professionelle Überblend-Effekte für alle Kameratypen und Videosequenzen	Ja ✓	Ja ✓
	Kamera-Aufnahmen mit Weitwinkel und Teleobjektiv	Ja ✓	Ja ✓
	Selbst definierte Kamerapositionen bei Fahrzeugen	Ja ✓	Ja ✓
	Kontaktpunkte auf Kamerawegen	Ja ✓	Ja ✓
Extras	LUA-Skriptsprache	Nein	Ja ✓
	Modelle mit Repaint und animierten Texturen	Ja ✓	Ja ✓
	Zuschaltbare 3D-Ansicht	Ja ✓	Ja ✓
	Videotutorial	Ja ✓	Ja ✓
	Signalbuch der Deutschen Bahn auf DVD	Ja ✓	Ja ✓
Systemvoraus- setzungen	Betriebssysteme mindestens	Vista / 7 / 8 (32 oder 64 Bit) Dual-Core 2,5 GHz, 1GB Grafikkarte, Pixelshader 3.0, Internetzugang 2GB RAM, DirectX 10, Internetzugang	Vista / 7 / 8 (32 oder 64 Bit) Dual-Core 2,5 GHz, 1GB Grafikkarte, Pixelshader 3.0, Internetzugang 2GB RAM, DirectX 10, Internetzugang
	empfohlen	Dual-Core 3,2 GHz, 1GB Grafikkarte, Pixelshader 4.0, 4 bzw. 8 GB RAM, DirectX 11, 5.1-Soundkarte Internetzugang	Dual-Core 3,2 GHz, 1GB Grafikkarte, Pixelshader 4.0, 4 bzw. 8 GB RAM, DirectX 11, 5.1-Soundkarte Internetzugang