

Hallo EEP Freunde,

ich stelle euch eine Anlage vor, an der ich seit EEP 2.43 bis jetzt EEP 6.1 über die Jahre immer mal wieder weiter gebaut habe.

Sie ist nur 500 m lang - 34 Km breit und 22 MB groß.

Mein etwas älterer PC ist nun an seine Leistungsgrenze angekommen. Nun kommen die bekannten Fehlermeldungen, Anlage kann nicht gespeichert werden, sie haben zu wenig Arbeitsspeicher oder XML parser Fehler.

Die Anlage läuft bei mir sehr gut. Sie bietet auch noch genügend Platz zum Weiter- und Umbauen. Ich muß jetzt mit Allem geizen, was ich verbaue.

Die Ladezeit der Anlage beträgt 17 bis 18 Minuten, das Beenden dauert 7 Minuten bei mir.

Man braucht viel Geduld um nach Neustart der Anlage nur 1-2 mal speichern zu können. Ich möchte die Anlage nun den EEP begeisterten zur Verfügung stellen.

Ein Tipp: beim Weiterbauen immer die Stop Taste P drücken. Die Anlage reagiert empfindlich bei laufendem Betrieb immer hin und her zu schalten.

Zum Start bitte im Hintergrund das Anlage Start Stop.jpg betrachten, da die Tx Ortsschilder vermutlich nicht beschriftet sind.

Kamera 1, Start der Anlage. Weiche umlegen, Es muss nicht alles auf einmal gestartet werden.

Kamera 8 zeigt den Stillstand der Anlage. 4 Gleise, 2 Züge, rechts 8 Wasser-Signale. Die Nebenbahn belegt die Gleise links und rechts, die Hauptbahn die zwei Gleise in der Mitte.

Die Wasser-Signale zeigen an wo sich die Züge der Nebenbahn befinden. Bei Rot, immer Einer zwischen Vor- und Halbsignal. Bei Weiß rollt alles.
Stammt noch aus den Anfängen in der Testphase.

Bei stillstand der Anlage stehen vor den Signalen 1 bis 5, Züge. In den Schatten-Bahnhöfen stehen 6 Züge, Zufall gesteuert.

Die Schrankenwärter bei Signal 1 und 5 sind im Dienst wenn der Kamin raucht.

Kamera 24 zeigt einen Parkplatz von Mehreren, sie haben die Aufgabe die Straßen zu entlasten.

Kamera 36. Hier hat der Förster sein Haus und fährt ständig hin und her.

Kamera 38. Zeigt eine Feuerwache. Am rechten Gebäude ist eine Ampel angebracht, auf Grün schalten und alles setzt sich in Bewegung.

Kamera 44 und 48. Zeigen den Wahren Verkehr zwischen den Speditionen 1 und 2. Auch die Betriebsleiter fahren hin und her und machen bei Speditionen 2 schon mal ein Schwätzchen.

Kamera 46. Der Aldi Markt und die LPG werden ständig angefahren.

Kamera 55. Start der Radfahrer, 64 an der Zahl. Schranke hoch und sie rollen los.
Der Zähler steht auf 1, bei 40 sind die ersten wieder zurück und die Schranke schließt.

Die Radfahrer rollen als einer, zweier, dreier und vierer Verband. Im Stop Kontakt für die Schranke kann die Rundenzahl verändert werden.

Kamera 62. Abwarten bis der Kegelverein kommt.

Auf der Straße fahren einige Autos nach Route, Andere bewegen sich frei. Sollte es doch mal zu Rempelen kommen, zum Entwirren nur, die ohne Route fahren, drehen. Die Anderen finden sonst ihr Ziel nicht mehr !

Auf der Anlage gibt es noch so Einiges zu entdecken, findet es.

Viel Spaß mit der Anlage wünscht

Theo