

Hallo MSTS-Freunde!

Diese Aufgabe ist nur unter OpenRails fahrbar.

Benötigt wird PT5, samt den Updates von BSI (pt_berlin-dresden_1_1 und pt_br106). Da diese Seite nicht mehr erreichbar ist, bitte bei mir anfordern. In den AddOns PT15, PT16 und PT18 befinden sich diese Dateien im Ordner „Updates“. BIN-Patch 1.8.052113. Lokpaket von Halycon (siehe dazu weiter unten). Von mir noch getestet unter OR X4074.

Zur Aufgabe gibt es Folgendes zu sagen. Sie spielt 1982 und ist in Teilen der Wirklichkeit angepasst. Das Rangieren mit der Ludmilla und dem EDK, habe ich damals als Aufsicht, selbst durchgeführt.

Hier einige Durchfahrzeiten:

Dresden-Friedrichstadt ab:	10:54
Radebeul Ost:	11:06
Niederau:	11:24
Weissig:	11:47
Riesa an:	12:04

Für den ordnungsgemäßen Ablauf der Aufgabe gibt es aber noch einiges anzumerken.

1. Ihr solltet euch folgende

Tasten gut merken:

Ich starte die Aufgabe mit folgender Ansicht:

3 und danach Alt+7 (Ziffernblock)

2 und danach Alt+2 (Ziffernblock)

Beim Anhängen und zusammenstellen des Zuges:

Lüftschläuche verbinden

Shift+ - Bremsen zurücksetzen

Beim Abhängen:

Letzter Wagen: Hinteres Bremsventil schliessen

Erster Wagen des stehenden Zugteils: Vorderes Bremsventil schliessen

Das geht über F9, dann auf die Ziffer des jeweiligen Wagens klicken.

2. Wendepunkte abfahren:

Sobald sich der Wendepfeil Grün färbt, könnt ihr anhalten, aber keinesfalls den darauf folgenden roten Balken überfahren.

Also, zeitig genug bremsen.

Hier noch etwas zum Rollmaterial:

Die Seite von Lubomir gibt es nicht mehr (EDK usw.). Hier der neue Link:

<http://mojevlacky.cz/index.php/download/summary/4-modely/2592-lubomir>

Einfach den Link anklicken und dann auf DOWNLOAD klicken. Registrierung ist nicht erforderlich.

Für die HM_DR_254 benötigt ihr ja noch 194er_Update_for_OR. Aus diesem Ordner benötigt ihr nur die Dateien für 254_059 und E94_106.

Bei der Datei „Holzroller“ ist die Datei „DR 242“ von Uwe Franke gemeint.

Anbei ist noch ein Ordner „Trainset“. Ich habe da wegen der „Qualmerei“ einige Dateien (eventuell) verbessert.

Diese Ordner in euren Trainset-Ordner kopieren (wer es möchte), aber nicht vergessen, dort die Sound-/Cabview-Einträge an eure verwendeten anzupassen.

Anbei sind noch die zwei Ordner „ORWA Dg85354 PT5 mH“ und „ORWA Dg85354 PT5 oH“. Das heisst „mH – mit Halycon“ und „oH – ohne Halycon“. Also die jeweilige apk verwenden. Wer möchte, das die Aufgabe bei Meldungen nicht angehalten wird, kopiert noch die jeweilige *.act in den Ordner „ACTIVITIES“. Wer keine Probleme damit hat, das die Aufgabe angehalten wird, braucht dies nicht machen.

Das ist eigentlich das Wichtigste gewesen. Wer Probleme und dazu Fragen hat, kann mich ruhig anschreiben. Werde alles schnellstens beantworten.

Wattfrass@gmx.de

Nun viel Spass beim Fahren. Über Kritik oder Lob würde ich mich sehr freuen. Falls ich etwas vergessen habe, einfach E-Mail an mich.

Mein Dank geht besonders an „Andreas-pz“ für das testen der Aufgabe und einige gute Ratschläge!

Mit freundlichem Gruß,
Wattfrass