



## *Freeware Aufgabentest für Freeway*

**Aufgabe für:** GR7 Bayrische Waldbahn

**Aufgabentitel:** M7 BayEisenstein-Zwiesel-Bodenmais

**Sollzeit:** 1 h:15'                      **Startzeit:** 13:15 Uhr

**Von:** BayEisensteinl Lokschuppen 3    **Nach:** Bodenmais Lokschuppen

**Spielerlok:** DB 212 220 weinrot

**Wetter:** Sommer, klar

### **Aufgabenstellung:**

Gütertransport, Zug zusammenstellen, Waggons einsammeln + abstellen, BayEisenstein-Zwiesel-Bodenmais

### **Fahrplan:**

kein

### **Bin-Patch:**

Erstellt mit: 1.7.051922

getestet mit: 1.8.052113

### **Aufgabenquelle:**

GR-Forum, Trainsimmer Treffpunkt, [Volume 7 - Bayer. Waldbahn](#)

Datei: M7 BayEisenstein-Zwiesel-Bodenmais.zip

## Benötigte Add On's:

Lt. Autor: GR Mega Collection + GR Jahres CD

Hier die Auswertung aus der Aufgabenanalyse:

### Benutzte Lokomotiven

Verzeichnis	Dateiname	Name
GR_DB_V100	GR-211-034-4	GR-DB 211 034 blau-beige
GR-DB212_220-8	DB212_220_8	GR-DB 212 220 weinrot
GR-DBSilberling-3	GR_BW_SiSTW_Diesel	GR-DB STW Diesel Bayern
GR-TP_628_4	928V_TG	GR-DB 928.4 türkis (v)
GR-TP_628_4	628H_TG	GR-DB 628.4 türkis (h)

### Benutzte Waggons

Verzeichnis	Dateiname	Name
GR-DBGueterwagen 2axTW1		GR-DB UHS Kesselwagen hellgrau
GR-DBGueterwagen 2axFlachTr2		GR-DB Flachwagen2ax Traktor2
GR-DBGueterwagen 2axHochBW2trommel		GR-DB OMM55 Kabeltrommel
GR-DBGueterwagen 2axARAL		GR-DB UHS Kesselwagen ARAL blau
GR-DBGueterwagen WerZucker		GR-DB Gmhs 55 Kölner Zucker
GR-DBGueterwagen WerCokeC1		GR-DB Gmhs 55 Coca Cola 1955
GR-DBGueterwagen WerRamaMO		GR-DB Gmhs 55 Rama Margarine
GR-DBGueterwagen WerBierKG		GR-DB Gmhs 55 König Pilsener
GR-DB-G-WAGEN	Gmhs55_DB_VZ	GR-VZDB Gmhs 55
GR-DB-G-WAGEN	Kbs443a_DB_VZ	GR-VZDB Kbs443 Rungenwagen
GR-DB-G-WAGEN	DB_Glirms_50_2	GR-DB Glirms 50 hell
GR-DB-G-WAGEN	Kbs443_Holz_DB	GR-DB Kbs443 Rungen-Holz

### Benötigte Freeware:

keine

### Besonderheiten zur Aufgabe:

Schöne, kleine Rangieraufgabe.

### Besonderheiten zum Freeware-Material:

keine

### Sonstiges:

Alle Dateien mit Kennung „M7“ versehen. Löschen also leicht möglich.

Aufgabenanalyse zeigt Fehler bei einer Con-Datei. Kann übergangen werden, da in der Con-Bezeichnung ein Leerzeichen vor „.con“ und das als Fehler interpretiert wird.

### Testsystem:

Windows XP,Serv. Pack3, Intel Core 2 CPU X6800 2,93 GHz, Speicher:2 GB,  
Grafik: 2xGeForce 8600 GTS SLI-Modus, Sound: Creative SB Audigy4,  
Trainstore

### Getestet am / von:

Lok1 24.03.2010