

# Projekt „Bäderbahn Usedom 1988“

Autor: Jens Haase, August 2016

## Installationsanleitung und Streckenbeschreibung



vor Ahlbeck nach Heringsdorf



Bahnhof Ückeritz

## **Inhalt:**

- Beschreibung
- Realismus
- Was ist geplant?
- Szenarios
- Streckenbeschreibung
- Lizenzbestimmung
- Installation
- benötigte Downloads
- Übersicht Rollmaterial
- Danksagungen
- Disclaimer
- Kontakt

## **Beschreibung**

Diese Strecke ist eine Erweiterung für den Trainsimulator 2016.  
Nachgestellt ist die Bäderbahn auf der Insel Usedom in Deutschland, jetzt UBB.  
(54°N,14°O)

Es handelt sich um die reale, eingleisige Strecke zwischen Ahlbeck und Wolgast Fähre (34 km), incl. Zinnowitz-Peenemünde (12km). Die Strecke ist nicht elektrifiziert, es handelt sich um eine klassische Nebenbahn Epoche III.

Die Bahnhöfe der Nebenstrecke ab Ahlbeck über Heringsdorf in Richtung Wolgast entsprechen etwa der Zeit der Deutschen Reichsbahn 1988. Einige Gebäude sind zugunsten des „Wiedererkennungseffektes“ möglicherweise neuer.

## **Realismus**

Für mich hat zu keiner Zeit der Anspruch vorgelegen, eine exakte Kopie der Strecke zu erstellen, sondern vielmehr die „Ausblicke“ und Erinnerungen an diese gemütliche Strecke wieder in die Realität zu bringen! Da ich selbst kein Eisenbahner bin, sind möglicherweise nicht alle technischen Details perfekt. Mein Hauptaugenmerk lag vor allem auf dem Landschaftsbau -möglichst realistisch aus Sicht des TFZ-Führers, bzw. Reisenden.

## **Was ist noch geplant?**

Nichts. Die Strecke wird von mir nicht mehr weiterentwickelt.

## Szenarios

### 1. Standard Szenarios mit Fahrplan:

- Plandienst nach Wolgast

Es wird der Frühzug nach Wolgast nach Fahrplan vor dem Sonnenaufgang gefahren. Strecke Heringsdorf-Wolgast. Gegenverkehr auf den Bahnhöfen, ansonsten pünktlich sein. (realer Fahrplan)  
Rollmaterial: Standard Rollmaterial V200 + 4 Wagen, oder mit DR BR110 und Reko-Wagen

### 2. Diverse Quick-Drive Szenarien

Man kann mit voreingestellten oder selbst erstellten Zuggarnituren sofort loslegen, Wetter und Tageszeit sind wählbar. Start von allen wichtigen Streckenpunkten.

### 3. Freeroam-Szenarios

Von allen wichtigen Streckenbahnhöfen, meist mit Standard-Rollmaterial von Kuju.  
Das Szenario Heringsdorf (Hauptszenario) stellt den Bahnhof bzgl. Rollmaterial am Besten dar.

## **Infos zur realen Strecke:**

gibt es auf Wikipedia:

[http://de.wikipedia.org/wiki/Bahnstrecke\\_Ducherow-Heringsdorf-Wolgaster\\_Fähre](http://de.wikipedia.org/wiki/Bahnstrecke_Ducherow-Heringsdorf-Wolgaster_Fähre)

## **Lizenzbestimmungen**

Diese Strecke ist Freeware und darf kostenlos genutzt werden.

Der Autor übernimmt keine Verantwortung für eventuell entstehende Schäden, die durch die Verwendung der Dateien des Projektes „Bäderbahn Usedom 1988“ auftreten könnten.

Die auf der Strecke verbauten Objekte unterliegen dem Copyright der jeweiligen Ersteller.

## **benötigte Downloads**

### **1. wichtig für den Betrieb und die Strecke:**

#### **Altenburg-Wildau 2.0**

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/41-strecken/827-altenburg-wildau-2-0-for-ts2012?Itemid=207>

#### **Deutsche\_Formsignale\_V5**

<http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/1426-Deutsche-Formsignale-V5/>

#### **DR Gleisset v.2.3**

wop\_dr-endoftrack-tafeln / wop\_dr-tracks

Holzlaender

<http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/766-DR-Gleisset-v-2-3/>

#### **Deutsche Weichenlaternen V1.2**

JuRa Weichenlaternen v 1.2

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/50-sonstige-objekte/1005-deutsche-weichenlaternen?Itemid=207>

#### **DR Pfeiftafeln v.1**

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/49-signale/647-dr-pfeiftafeln?Itemid=207>

#### **DR Lf4/Lf5 Langsamfahrsignale v1.0**

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/49-signale/1179-dr-lf4-lf5-langsamfahrsignale?Itemid=207>

#### **DR Schachbrett- und Schneepflugtafeln v 1.0**

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/49-signale/1182-dr-schachbrett-und-schneepflugtafeln?Itemid=207>

#### **Grenzzeichen.rwp v.1.0**

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/49-signale/771-grenzzeichen-rwp?Itemid=207>

#### **DR Haltetafeln v1.0**

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/49-signale/645-dr-haltetafeln?Itemid=207>

## 2. wichtig für die Bebauung

### **ICEPack**

<http://www.railsimulator.net/wsif/index.php/Entry/204-icepak-v1-0/>

### **S-Bahn Rostock Warnemünde**

#### **RW0381**

<http://www.railsimulator.net/wsif/index.php/Entry/226-S-Bahn-Rostock-beta-V1-01/#files>

### **Modular Roundhouse Kit gn-roundhouse (Lokschuppen Swinemünde)**

<http://www.golden-age-rails.com/rwscenry.html>

### **Railworks.cz:**

#### **Kamenné mosty1\_Cybgate**

#### **Mostky a propustky\_1**

#### **mosty1\_Cybgate Mosty\_beton (Cybgate)**

#### **Nastupiste\_v1.0.rar (Bahnsteige)**

#### **Ůcelobetonový most (Stahlbrücke mit Betonauflagern)**

#### **Roman72\_náspy (Bahndämme und Einschnitte)**

### **Hier einige potentielle Ersatzlinks für railworks.cz (ohne Garantie):**

[http://www.mediafire.com/download/j4o8djw67op8wc4/Asset+CZ+Projekt+Freiberg+Version+1\\_1.zip](http://www.mediafire.com/download/j4o8djw67op8wc4/Asset+CZ+Projekt+Freiberg+Version+1_1.zip)

Ferner:

<http://rw.simtrains.eu/Josef72/>

<http://railworks.ofpmafia.eu/index.php/dl/category/3-objekty>

Alle von railworks.cz benötigten Objekte werden auch mit der Strecke „Projekt Freiberg V2.0“ mitgeliefert.

### **Kuju Strassenpaket**

Absolutes Chaoz

[rw-ac.de/downloads/diverses/30-kuju-strassenpaket.html](http://rw-ac.de/downloads/diverses/30-kuju-strassenpaket.html)

### **DR Weichenlaternen für Kreuzungsweichen V2.0**

Holzlaender

<http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/1196-DR-Weichenlaternen-für-Kreuzungsweichen-v-2-0/>

### **DR Hektometersteine v1.0**

Holzlaender

<http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/1195-DR-Hektometersteine-v-1-0/>

### **PR\_Mega\_Package\_01**

pawerybs

<http://www.railsimulator.net/wsif/index.php/Entry/385-PR-Mega-Package-01/>

## Übersicht Rollmaterial (z.T. Payware)

Typisch für die Insel waren:

### **Bage und Dage Personenwagen Reko-Wagen Freeware**

gabs mal hier, z.Zt. finde ich sie nicht: (sind auch beim „Projekt Freiberg 2.0“ und „S-Bahn Rostock“ dabei!) <http://www.rw-0381.de/>

### **DR BR110 V100 Freeware**

[http://www.hcc-](http://www.hcc-trainsimig.nl/site/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=84&Itemid=107&limit-start=10)

[trainsimig.nl/site/index.php?option=com\\_docman&task=cat\\_view&gid=84&Itemid=107&limit-start=10](http://www.hcc-trainsimig.nl/site/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=84&Itemid=107&limit-start=10)

dazu Freeware Repaint V100:

<http://www.railsimulator.net/wsif/index.php/Entry/182-V100-Reskin-Pak/>

### **BR86 – Payware** erhältlich über Steam

ferner auf der Strecke Berlin-Swinemünde:

### **BR01 – Payware (für die Strecke Swinemünde Ducherow)**

<http://www.justtrains.net/product/romantic-railroads-german-br01-class-reboilered>

### **BR95 – Payware (als früherer Ersatz für die BR86 im TS)**

<http://www.justtrains.net/product/romantic-railroads-br95>

(von diesem Projekt verwende ich auch einige Objekte, wie Bekohlungsanlagen und Lademasse)

stilisierte Fahrzeuge:

### **BR646 – Payware Stadler GTW (technisch ähnlich UBB ab 2000)**

<http://www.justtrains.net/product/chistrains-stadler-gtw>

### **BR 38/preus. P8 (ähnlich DR BR 56) Freeware**

<http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/1033-BR-38-2267/>

### **BR294 Pluspack – Payware (Vorraussetzung für das Repaint als BR110 der DR)**

<http://shop.halycon.de/produkte/bahnsimulationen/baureihe-294-pluspack---addon-fuer-train-simulator-2014/298.html>

### **BR294 BW Freiberg (Repaint als BR110 der DR) Freeware**

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/124-br294/1937-br294-bw-freiberg-rot>

nie auf der Insel gewesen, aber schön zu fahren:

### **Freeware DR BR120 DB V200 „Taugatrommel“**

<http://www.railsimulator.net/wsif/index.php/Entry/199-RLB-Team-DR-V200-Beta/#images>

### **BR 232 (BR 130 DR) von RSC und oder Aerosoft (Payware)**

[http://www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article\\_detail&s\\_supplier\\_aid=50605&s\\_design=bahn&shopfilter\\_category=Train%20Simulation&s\\_language=german](http://www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=50605&s_design=bahn&shopfilter_category=Train%20Simulation&s_language=german)

## Danksagungen

Ich möchte mich bei allen Asset-Erstellern bedanken, die mit ihrer Arbeit sehr dazu beitragen, dass Strecken abwechslungsreich ausgestaltet werden können. Insbesondere Asset Ersteller bei Rail-SIM.de, CS-Addons von Railworks.cz, DR-Tracks von Holzländer, sowie die Jura Weichenlaternen, SAD, Holzlaender, pawerybs, Absolutes Chaoz.

Ebenso alle Ersteller von Tutorials und Wikis, welche mir den Einstieg ermöglicht haben, sowie an die freundliche Unterstützung an alle Forenmitglieder (vor allem bei StS und Schienenbus) bei Rail-Sim.de für wichtige Tips und Infos.

## Disclaimer

Mit dem Urteil vom 12. Mai 1998 hat das Landgericht Hamburg entschieden, dass man durch die Anbringung eines Links die Inhalte der gelinkten Seiten ggf. mit zu verantworten hat. Dies kann nur

dadurch verhindert werden, dass man sich ausdrücklich von diesem Inhalt distanziert.

Ich distanzieren mich hiermit ausdrücklich von allen Inhalten aller verlinkten Seiten in dieser Installationsanleitung und mache mir deren Inhalte nicht zu Eigen.

## Kontakt

Falls ihr Fragen oder Hinweise zu diesem Streckenprojekt habt, könnt ihr mich erreichen unter:

***mopedreifentester@gmail.com***

oder auf **www.rail-sim.de** unter dem Usernamen: **RolliWolli**

Viel Spaß

Jens Haase