

# EEP Shop-Modell: WK2\_Modulanlage\_1bis5\_Schirkelberg

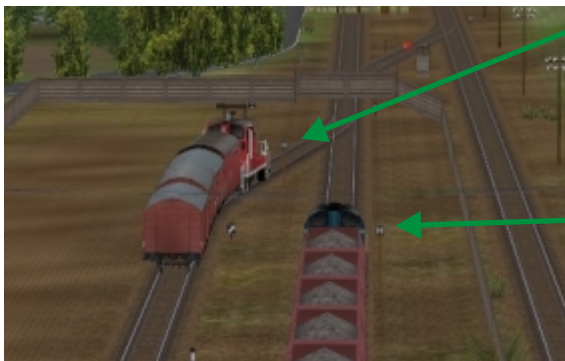
Downloadbezeichnung von [www.vora.de](http://www.vora.de) : wk200023 / wk200024 Stand 14.01.2009  
Downloadbezeichnung von [www.eep4u.de](http://www.eep4u.de): wk2412\_Trend / wk2413\_Trend

## Kurzanleitung

Bitte die ausführliche Anlagenbeschreibung einmal durcharbeiten.

An diesen Signalen warten die Züge auf einen Fahrbefehl vom User. Die Abbildungen zeigen nicht exakt die Szene der Kameraposition.

**Grün** - Pfeil auf das betreffende Signal mit ID  
**blau** - Bezeichnung der statischen Kameraposition



**ID 0179**

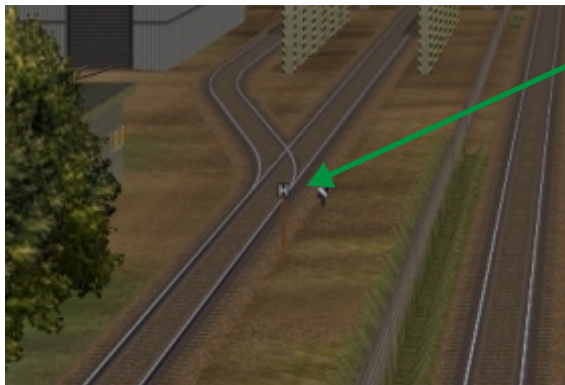
**Start Route ZugLagerhaus** und  
**Erwarte Ausfahrt Werk 1**

Manueller Start für die Einfädelung vom Werk 1 in den umlaufenden Verkehr.

**ID 0140**

**Start Route ZugTalHafen** und  
**Erwarte Ausfahrt Werk 1**

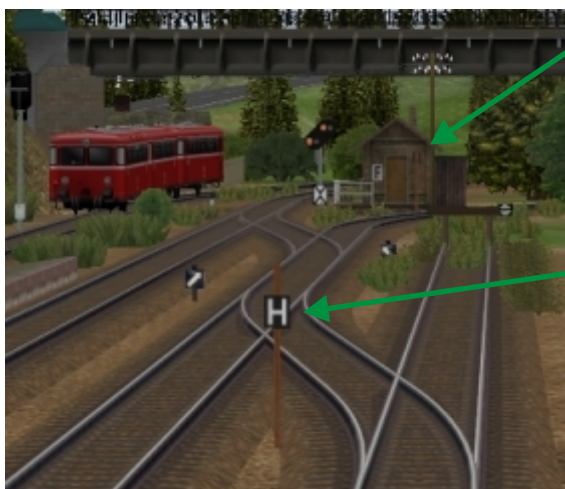
Manueller Start für die Einfädelung vom Werk 1 in den umlaufenden Verkehr.



**ID 0187**

**Erwarte Einfahrt Werk 1**

Manuelle Freigabe für den Verkehr im Werk 1.



**ID 0196**

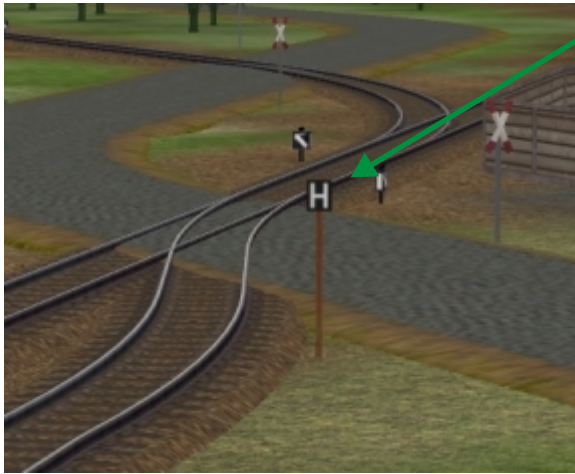
**Start Route ZugWerk2** und  
**Erwarte Ausfahrt Werk 2**

Manueller Start für die Einfädelung vom Werk 2 in den umlaufenden Verkehr.

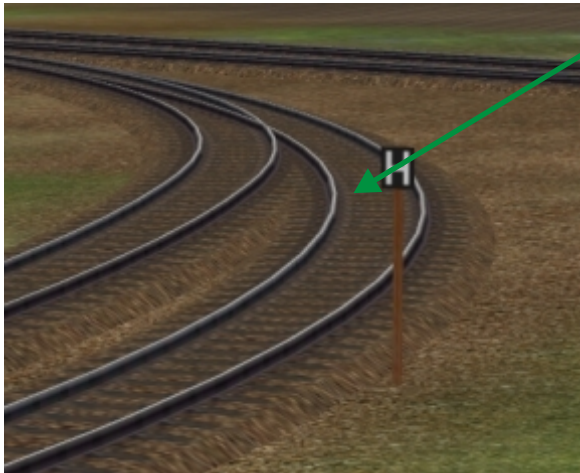
**ID 0180**

**Erwarte Einfahrt Werk 2**

Manuelle Freigabe für den Verkehr im Werk 2 und Danicool.



ID 0184  
**Erwarte Einfahrt Binnenhafen**  
Manuelle Freigabe für den Verkehr im Binnenhafen.



ID 0156  
**Erwarte Ausfahrt Binnenhafen**  
Manueller Start für die Einfädelung vom Binnenhafen in den umlaufenden Verkehr.