Arbeitsbuch TrainController[™]

Kapitel Menü Betrieb



Inhaltsverzeichnis

Block 3

<u>www.vsdm.ch</u>

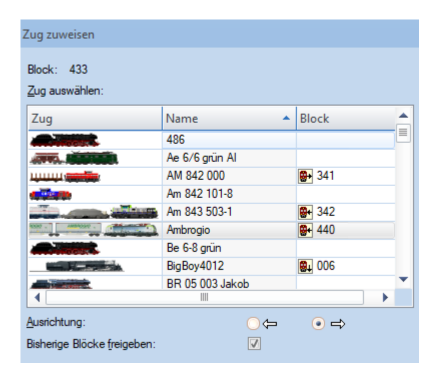
<u>★</u> <u>www.vsdm.ch</u>

Block



Zug zuweisen

Einen leeren Block im Stellwerk oder Fahrdienstleiter auswählen. Es öffnet sich ein Fenster, um ein Zug zuzuweisen



Ausrichtung: Die Richtung auswählen, wie der Zug im Block steht.

Bisherige Blöcke freigeben: Ist Standart angewählt. Sollte der Zug in einem anderen Block zugewiesen sein, wird er dort gelöscht.

Zug entfernen

Ein Zug in einem Block entfernen. Beispiel bei einer Entfernung eines Fahrzeuges von der Anlage.

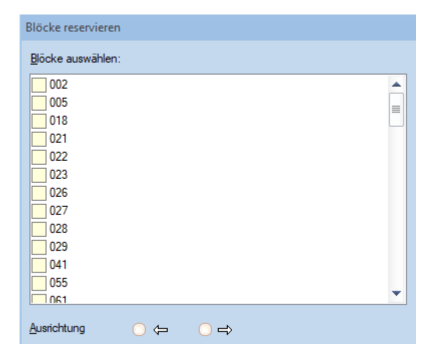
Ausrichtung

Die Ausrichtung eines Zuges in einem Block wechseln. Beispiel: wenn der Zug in die falsche Richtung fährt. Vorsicht bei älteren Decodern, welche die Fahrtrichtung nicht permanent empfangen/speichern. Diese Decoder erhalten die Fahrtrichtungswechsel nicht, zum Beispiel durch Stromunterbruch. Dadurch kann die effektiv Ausrichtung nicht mehr stimmen. Die Darstellung ist eventuell falsch.

<u>★</u> <u>www.vsdm.ch</u>

Reservieren

Ein Block mit einem Zug auswählen, es öffnet sich ein Fenster mit Auswahl von Blöcken.



Es können so Blöcke für diesen Zug reserviert werden, zum Beispiel zum rangieren. Damit werden diese Blöcke nicht durch die Automatik benutzt. Die Ausrichtung ist zum markierten Block.

Zugverfolgung



Zugverfolgung einschalten: Damit wird auch im manuellen Betrieb der Zugname/-bild von Block zu Block weitergeben.

Blöcke per Zugverfolgung/Belegtmeldung freigeben: Definieren, wie der Zugname/-bild weitergegeben wird, ist in Abhängigkeit der installierten Melder. Ideal ist durch Belegtmeldung, so wird der Zugname/-bild immer weitergegeben.

Sägefahrten zwischen Blöcken verfolgen: Funktion unklar.

<u>www.vsdm.ch</u>