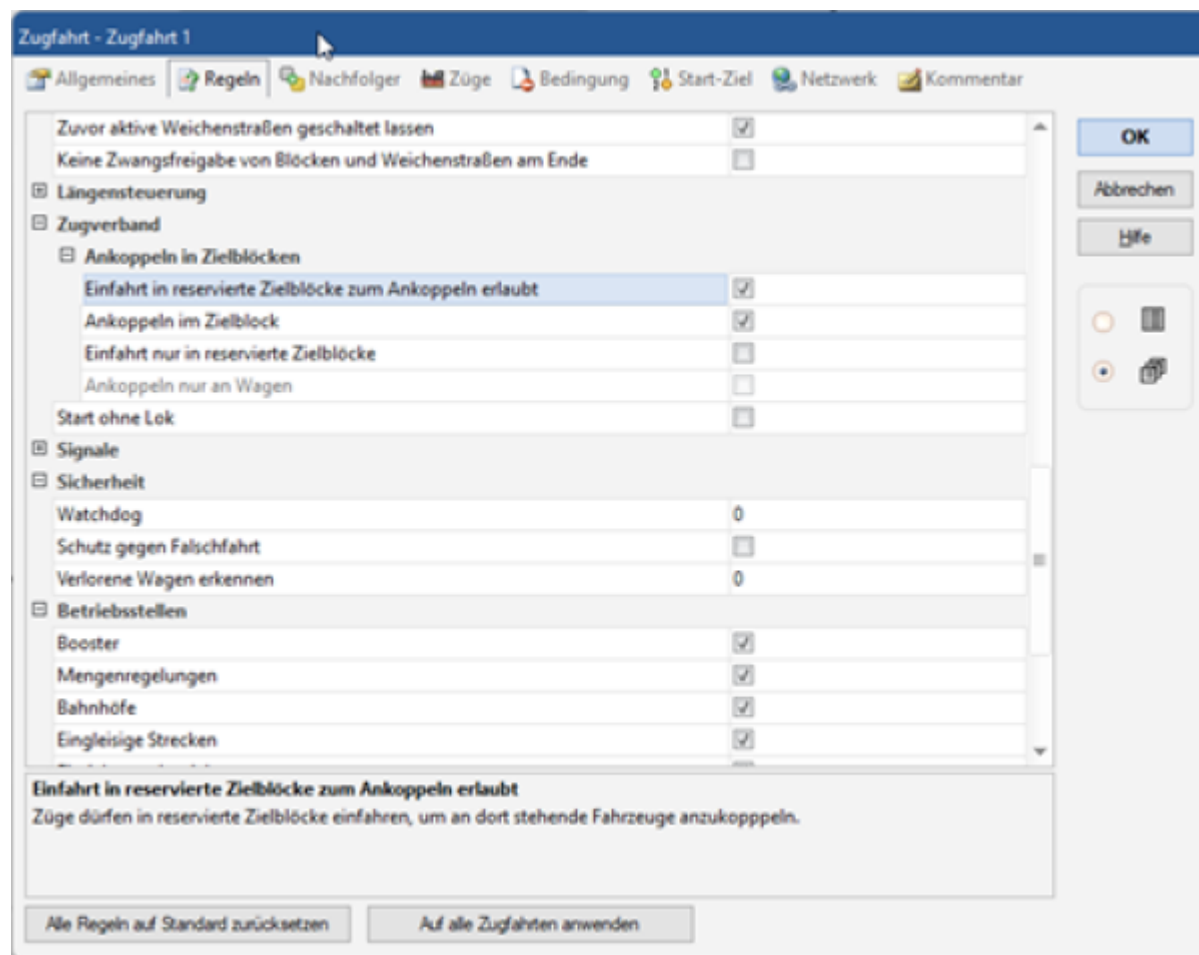


# Autotrain: automatisches erstellen von Zugverbänden

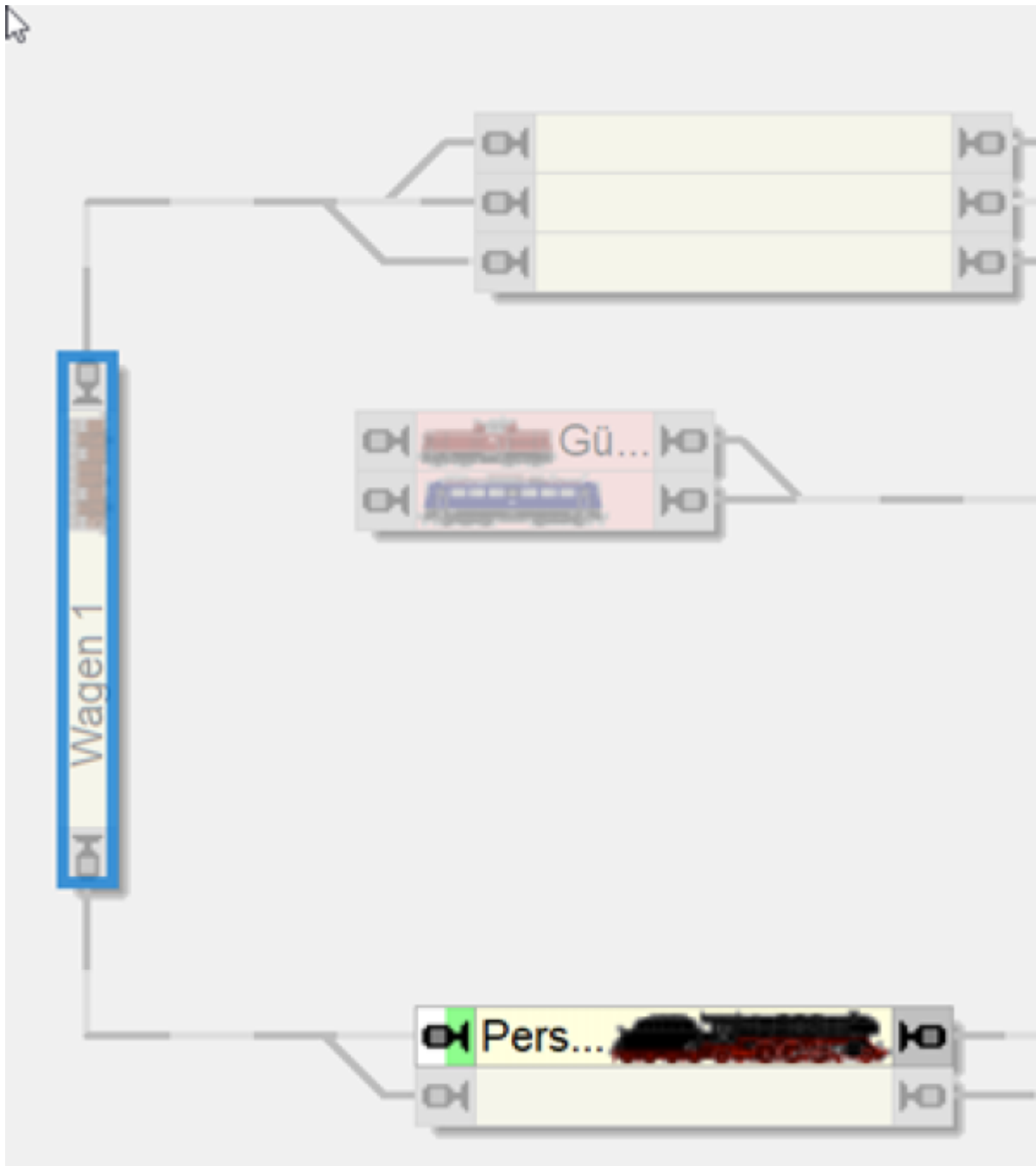
Befinden sich Wagen und keine Loks im Zielblock (bzw. in den Zielblöcken) einer AutoTrain-Fahrt, so ist es optional möglich, bei Ankunft des gestarteten Zuges im Zielblock einen neuen Zugverband mit diesen Wagen zu bilden. Die dafür notwendigen Zugfahrtsregeln setzt die Software dann automatisch beim Anfahren des Zuges.



In den Regeln bei der [Zugfahrt](#)plugin-autotooltip\_\_default plugin-autotooltip\_bigZugfahrten

\* Anpassung an das Anfahrverhalten \* Aufenthalt, Startverzögerungen und Beschleunigung \*  
 Beschreibung der Zugfahrt Regeln \* Zugfahrt bewegt mit Kuppeln \* Zugoperationen im TrainController  
 \* Die Mindest-Beschleunigungszeit in Zugfahrtsregel \* induphil-01-rundfahrt \* induphil \* Zugfahrten:  
 Nachfolger \* Operationen bei Start und Stop \* Zugfahrt Pendelfahrt \* Sind alle Blöcke und Strecken für  
 die Zugfahrt markiert? \* Unterbrechen des Betriebs - Beenden von Zugfahr... muss gezeigte Regel  
 ausgewählt sein

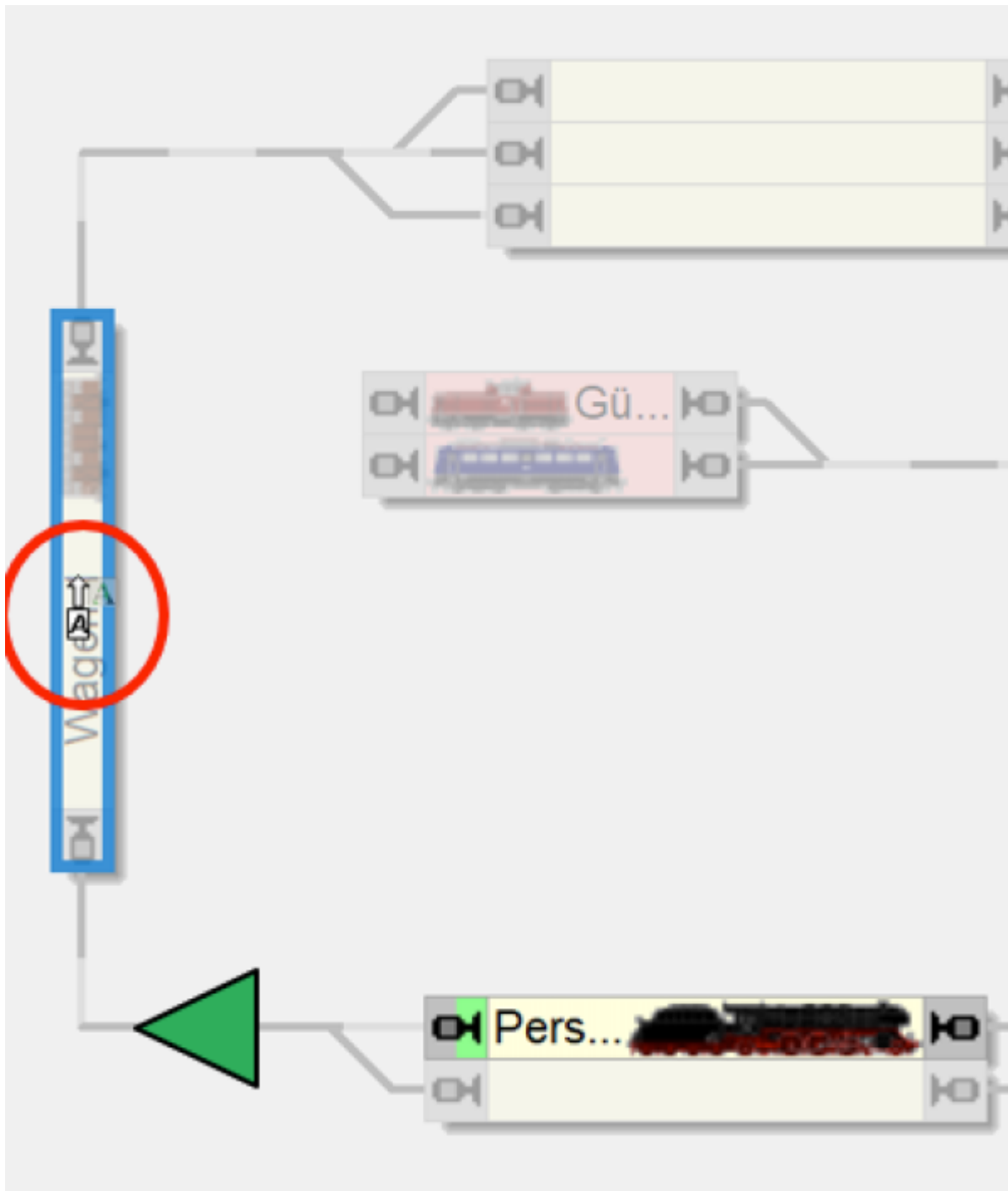
Während der Erstellung der Fahrt wirkt sich das dann wie folgt aus:



Lok und Wagen stehen je in einem `Blockplugin-autotooltip_default` `plugin-autotooltip_big`Blöcke im TrainController

### Blöcke (Fahrdienstleiter)

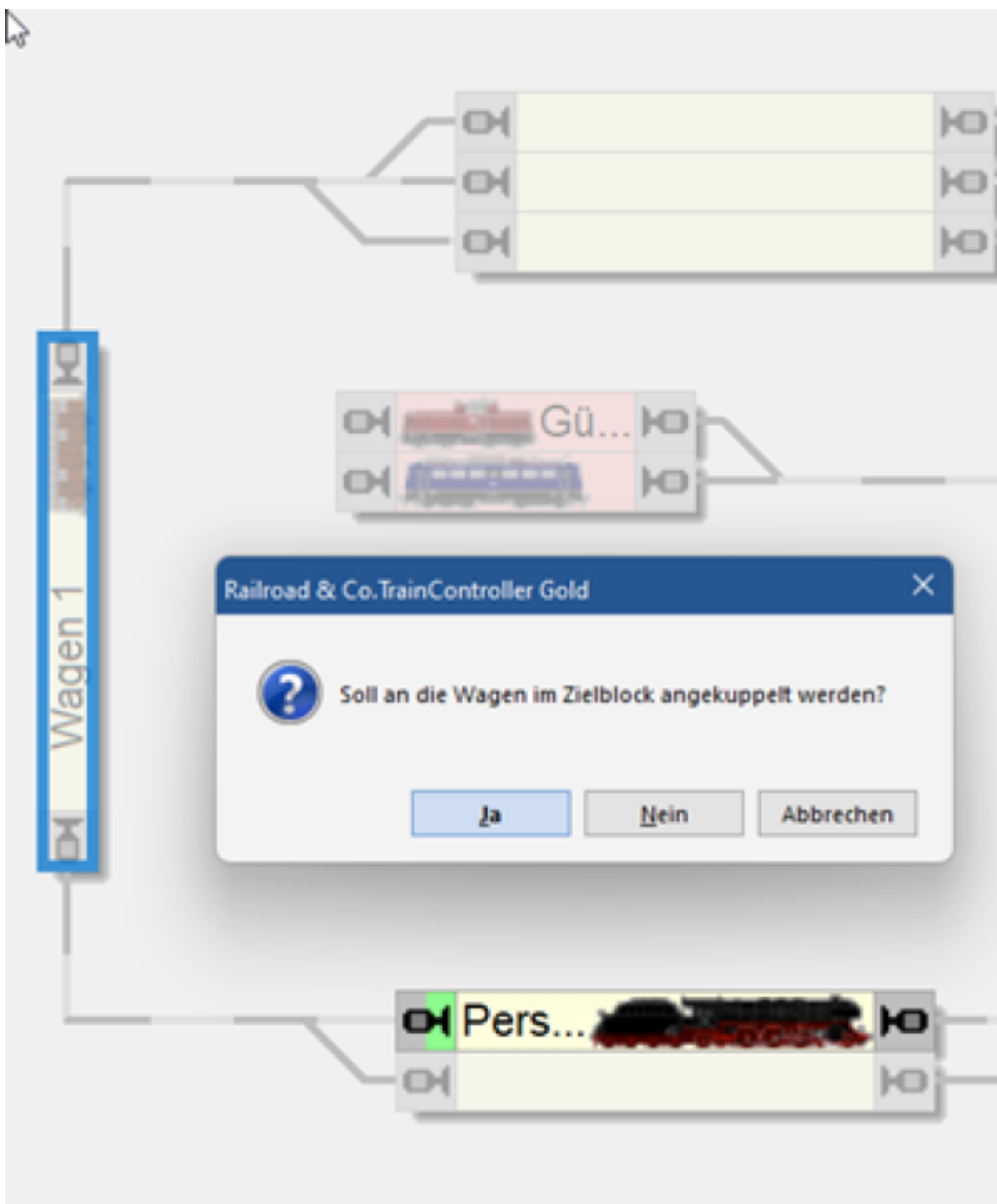
Der Fahrdienstleiter steuert den Zugverkehr auf der Basis eines Blocksystems. Zu diesem Zweck wird die Modellbahnanlage gedanklich in Blöcke aufgeteilt. Überall dort, wo Loks oder Züge kontrolliert, angehalten, abgestellt oder überwacht werden sollen, wird ein



Lok fährt per AutoTrain in den [Blockplugin-autotooltip\\_default plugin-autotooltip\\_bigBlöcke](#) im TrainController

### Blöcke (Fahrdienstleiter)

Der Fahrdienstleiter steuert den Zugverkehr auf der Basis eines Blocksystems. Zu diesem Zweck wird die Modellbahnanlage gedanklich in Blöcke aufgeteilt. Überall dort, wo Loks oder Züge kontrolliert, angehalten, abgestellt oder überwacht werden sollen, wird ein des Wagens



Lok wird nach Abfrage an den Wagen angekuppelt

## Weitere Seiten zum Thema AutoTrain

- [Fahrtmodus](#)
- [AutoTrain per Drag&Drop](#)
- [Autotrain: automatisches erstellen von Zugverbänden](#)
- [AutoTrain allgemeine Informationen: gelbe und grüne Icons](#)
- [AutoTrain Direktmodus ab TrainController 10](#)
- [AutoTrain Direktmodus aktivieren oder deaktivieren?](#)

## [AutoTrain](#), [Zugverbände](#), [Zugverband](#), erstellen

From:

<https://wiki.modellbahn-anlage.de/> - **Wiki der Modellbahn-Anlage.de**

Permanent link:

<https://wiki.modellbahn-anlage.de/tc/autotrain/autotrain-automatisches-erstellen-von-zugverbaenden>

Last update: **12.07.2025 10:06**

