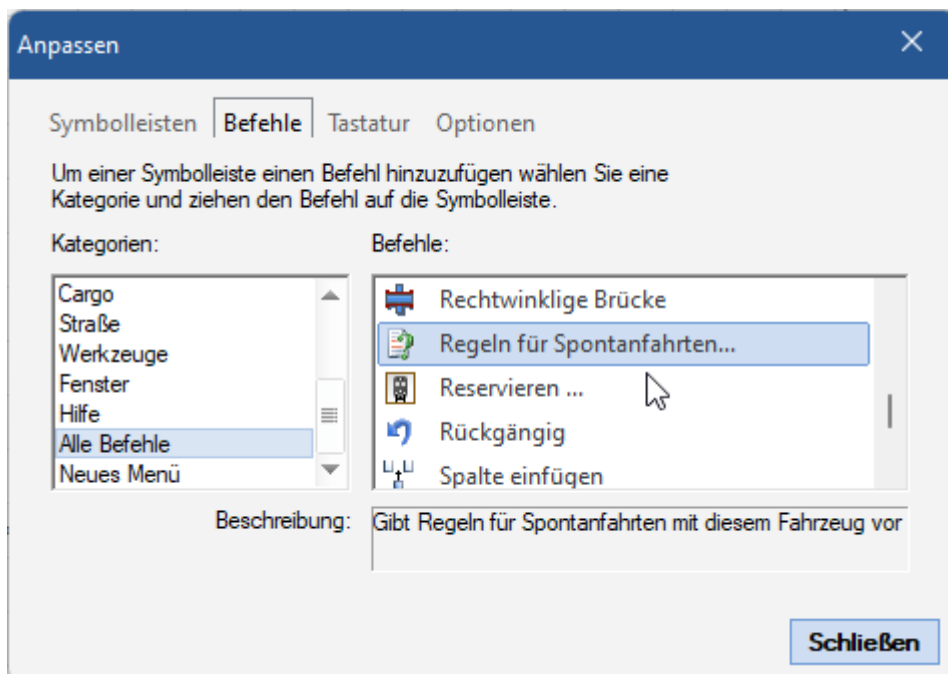


Spontanfahrt

Die „Spontanfahrten“ sind im Grunde das, was „[Railware](#)“ macht (ein bisschen vereinfacht ausgedrückt...). Bei Spontanfahrten kann man auch Regeln **pro Zug** definieren. Diese sind im klassischen Design aber nicht sofort ersichtlich, daher muss hierfür ein Knopf auf die Leiste gelegt werden.

Regeln für Spontanfahrten (pro Zug)

Die Regeln kann man als Schaltfläche im klassischen Design über „Ansicht“ -> „Menüs und Symbolleisten anpassen“ herholen:



Regeln für Spontanfahrt als Symbol in der Symbolleiste



Das Icon sitzt dann an der Stelle, an der man es platziert hat. Beim Betätigen dieses Schalters gelangt man zu den Regeln der Spontanfahrt der ausgewählten Lokomotive.

Zugfahrt - Spontanfahrt

Regeln

Automatisches Wenden	<input type="checkbox"/>
Wenden nach Stillstand	<input checked="" type="checkbox"/> 0
Weichenstraßen automatisch anfordern	<input checked="" type="checkbox"/>
Start	
Startverzögerung	<input type="checkbox"/> 2
Mindest-Beschleunigungszeit	<input type="checkbox"/> 0
Standzeit nicht zurücksetzen	<input type="checkbox"/>
Reservierung von Blöcken und Weichenstraßen	
Belegte Blöcke und Weichenstraßen	
Einfahrt in belegte Blöcke	<input type="checkbox"/>
Einfahrt in belegte Weichenstraßen	<input checked="" type="checkbox"/>
Reservierung belegter Blöcke zulassen	<input type="checkbox"/>
Reservierung belegter Weichenstraßen zulassen	<input checked="" type="checkbox"/>
Wähle Weichenstraße mit den wenigen Weichen	<input checked="" type="checkbox"/>
Ältesten Block oder Weichenstraße wählen	<input type="checkbox"/>
Entfernung ignorieren	<input type="checkbox"/>
Behandlung nicht verfügbarer Streckenabschnitte	
Vorschau	
Freigabe von Blöcken und Weichenstraßen	
Zeitpunkt der Freigabe	<input type="checkbox"/> An der Haltemarkierung
Freigabe verschieben	<input type="checkbox"/>
Zuvor aktive Weichenstraßen geschaltet lassen	<input type="checkbox"/>
Keine Zwangsfreigabe von Blöcken und Weichenstraßen am Ende	<input type="checkbox"/>
Längensteuerung	
Signale	
Sicherheit	
Watchdog	<input type="checkbox"/> 0
Schutz gegen Falschfahrt	<input type="checkbox"/>
Verlorene Wagen erkennen	<input type="checkbox"/> 0
Betriebsstellen	
Booster	<input checked="" type="checkbox"/>
Mengenregelungen	<input checked="" type="checkbox"/>
Bahnhöfe	
Bahnhöfe	<input checked="" type="checkbox"/>
Lokal	<input type="checkbox"/>
Eingleisige Strecken	<input checked="" type="checkbox"/>
Einrichtungsbetrieb	<input checked="" type="checkbox"/>
Langsamfahrstellen	<input checked="" type="checkbox"/>
Tunnel	<input checked="" type="checkbox"/>
Ausweichstellen	<input checked="" type="checkbox"/>
Verzweigungen	<input checked="" type="checkbox"/>
Ausfahrten	<input checked="" type="checkbox"/>
Abstellbereiche	<input checked="" type="checkbox"/>
Rangierbereich	<input checked="" type="checkbox"/>
Sonstige	
Automatisches Wenden	
Wendet den Zug automatisch bei Ankunft in Stumpfgleisen. Ist diese Option nicht gesetzt, so wird die Fahrt in Stumpfgleisen beendet.	

OK **Abbrechen** **Hilfe**

Die Regeln für die Spontanfahrt

Spontanfahrt mit Bewegung vom Zug starten

Ab TrainController Version 10 (Gold) können Spontanfahrten einfach dadurch ausgeführt werden, dass ein Zug in Bewegung gesetzt wird. Auf diese Weise können Spontanfahrten mit einem Zug unter voller Blocksicherung und Weichenstraßensteuerung durch den Computer, z.B. durch Starten des

Zuges mit einem Handregler ausgeführt werden.

Zum Start dieser Funktion muss für den Zug lediglich dieses Icon angeklickt werden: 

[Spontanfahrt](#), [Spontanfahrt-Regel](#), [Railware](#)

From:

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



Permanent link:

<https://wiki.modellbahn-anlage.de/tc/spontanfahrt/modellbahn-wiki>

Last update: **07.05.2025 18:10**