

Gleisplan:	plan.xml	Stand:	05.02.16
	<b>Arbeitsverzeichnis:</b>		<b>Rocrail/Testpläne/Testplan x</b>
	Dateiname:		plan.xml

<i>korrespondierende Touren für 2 Züge mit wechselsietigem Start im Automatik-Betrieb</i>				
<b>Testplan EQ_26_01_16</b>		<b>Testplan EQ_26_01_16</b>		
Beispiel für Tour eines <b>bestimmten Zuges</b> aus einem Block		Beispiel für Tour eines <b>bestimmten Zuges</b> aus einem Block		
<b>[Block 24] Start Tour_BI12-BI12</b>		<b>↔</b>	<b>[Block 12] Start Tour_BI24-BI24</b>	
Pendelzug	nein		Pendelzug	nein
Fahrplan mit Nachfolge	nein, da Dauerlauf (Schalter)		Fahrplan mit Nachfolge	nein, da Dauerlauf (Schalter)
<i>(kombinierte Tour zweier Züge)</i>			<i>(kombinierte Tour zweier Züge)</i>	
<b>1. Aktionen</b>			<b>1. Aktionen</b>	
Start_BI24-BI24	<b>Block 24</b> ← (Tour)		Start_BI12-BI12	<b>Block 12</b> ← (Fahrplan)
Typ:	Block		Typ:	Block
Kennung:	24		Kennung:	12
Befehl:	<b>tour</b>		Befehl:	<b>tour</b>
	<i>doppelte-Anführungszeichen</i>			<i>doppelte-Anführungszeichen</i>
	<i>Asynchron</i>			<i>Asynchron</i>
Parameter:	BI24-BI24		Parameter:	BI12-BI12
Verwendung:	BI24-BI24 co (=Ausgang)		Verwendung:	BI12-BI12 (co= Ausgang)
[spätere Zuordnung]			[spätere Zuordnung]	
<b>2. Schalter anlegen</b>			<b>2. Schalter anlegen</b>	
<b>3. Blockeigenschaften</b>			<b>3. Blockeigenschaften</b>	
<b>Aktionen</b>	<b>Block 24</b> ←		<b>Aktionen</b>	<b>Block 12</b> ←
Kennung:	Start_BI12-BI12 <i>(Start im Partnerblock)</i>		Kennung:	Start_BI24-BI24 <i>(Start im Partnerblock)</i>
Status:	occupied		Status:	occupied
Lokomotive:	<b>Gravita 10</b>		Lokomotive:	<b>E-164</b>
	<i>zurücksetzen</i>			<i>zurücksetzen</i>
	<i>alle Bedingungen</i>			<i>alle Bedingungen</i>
	<i>beide</i>			<i>beide</i>
<b>Bedingungen</b>			<b>Bedingungen</b>	
BI24-BI24	co/on		BI12-BI12	co/on
Typ:	Ausgang		Typ:	Ausgang
Kennung:	BI24-BI24		Kennung:	BI12-BI12
Status:	on [Start wenn Schalter: on]		Status:	on [Start wenn Schalter: on]
<b>4. Schalter (Ausgang)</b>			<b>4. Schalter (Ausgang)</b>	
Kennung:	BI24-BI24		Kennung:	BI12-BI12
Block-Kennung:	BI24-BI24		Block-Kennung:	BI12-BI12
	<i>Schalter</i>			<i>Schalter</i>
<b>Aktionen:</b>			<b>Aktionen:</b>	
Start_BI24-BI24			Start_BI12-BI12	
Kennung:	Start_BI24-BI24 (Start der Tour!)		Kennung:	Start_BI12-BI12 (Start des Fahrplans)
Status:	on		Status:	on
	<i>zurücksetzen</i>			<i>zurücksetzen</i>
	<i>alle Bedingungen</i>			<i>alle Bedingungen</i>
	<i>beim Ereignis</i>			<i>beim Ereignis</i>
	<i>beide</i>			<i>beide</i>
<b>Bedingungen</b>			<b>Bedingungen</b>	
BI12-BI12	co/off <b>(d.h. BI12 fährt nicht!)</b>		BI24-BI24	co/off <b>(d.h. BI24 fährt nicht!)</b>
Typ:	Ausgang		Typ:	Ausgang
Kennung:	BI12-BI12		Kennung:	BI24-BI24
Status:	off		Status:	off