Hier beschreibe ich ausschließlich die funktioniale Herangehensweis. Die Optik bleibt vollständig außen vor.

n Gleis	Zubeh	iör	Betrieb	Ansicht	Fenster	Hilfe						
schneiden		٥Ċ	1	A	42	Zweibegriffiges Signal	Taster	12 Zähler	Tor	O Kontaktmelder	Block	abc
ieren	MS		<i>.</i>	나는 것은		📕 Dreibegriffiges Signal	🚺 Umschalter	🔂 Weichenstrasse	🜱 Bahnschranken	🚩 Bahnwärter	_	- 😙
ügen	Auswahl	lest	Zeichnen	- 🗡	2	Vierbegriffiges Signal	Ein/Ausschalter	😻 Drehscheibe	Erweitertes Zubehör	Virtueller Kontakt	A Konnektor	2
enablage		Modus		Stellwerk 🖓	Drehen	Signal		Zubehör	🖷 Bibliothek für erweite	rtes Zubehör	Block	Kenna
Südstadt 🧧	Güterzug	📎 Dre	hscheibe 🧧	Güterzug	÷							
									······································			
									EIDI	othek		
									Öffn	et die Bibliothek mit dem	erweiterten Zube	hör
												-1

1. Öffnen des Menü Erweitertes Zubehör

Erweitertes Zubehör	×
Zubehör:	
	<u>Schließen</u>
	Hilfe
Neu Ligenschaften	
Kopieren Export Import	

2. Definition eines neuen Erweiterten Zubehör mit dem Button Neu

Erweitertes Zubehör	×
Zubehör:	
🖶 Erweitertes Zubehör 1	<u>Schließen</u>
	Hilfe
Neu Eigenschaften Löschen	
Kopieren Export	

3. Öffnen der Eigenschaften mit dem Button Eigenschaften

Erweitertes Zube	hör - Erweitertes	Zubehör 1							
Allgemeines	🕮 Bausteine	🌌 Kommentar							
Eigenschaften:-				ОК					
Тур:	Typ: Erweitertes Zubehör								
<u>N</u> ame:	Erweitertes Zubel	hör 1							
<u>S</u> ymbol:	Syml	ool Bearbeiten		<u>H</u> ilfe					
				•					
				•					

4. Reiter Bausteine öffnen

Erweitertes Zubehör - Erweitertes Zubehör 1		
🚰 Allgemeines 🛛 🕮 Bausteine 🛛 🌌 Kommen	tar	
		OK Abbrechen
	20 x 20 ▼ x 2 ▼ Gestaltung: <u>B</u> : 1 🗭 <u>H</u> : 1 🖨	<u>⊢</u> ште
	Hintergrund Zustand:	0 🗗
	Bild: Auswahl: v Ändem	

Erweitertes Zubehör - Erweitertes Zubehö	ir 1	
😭 Allgemeines 🚇 Bausteine 🏼 🌌 Kor	mmentar	
		OK Abbrechen <u>H</u> ilfe
	Gestaltung: <u>B</u> : 1 <u>H</u> : 1 Hintergrund	
	Bild: Auswahl: T Andem	

5. Schalter in das weiße Feld positionieren und die Eigenschaften des Schalters öffnen (Schalter auswählen und in das weiße Feld klicken)

Schalter - Erweitertes Zubehör 1 - Schalter 1							
🚰 Allgemeines 🔫 Operationen 🖕 Auslöser 🔒 Bedingung	🏄 Kommentar						
Auslösender Zustand:	ОК						
Zubehör-Operationen							
Co Weichenbefehl	Abbrechen						
🛉 Fahrstufenbefehl	<u>H</u> ilfe						
Fahrtrichtungsbefehl							
Selectrix-Byte Senden							
Aufwärts Abwärts	¥.						

6. Den Befehl Fahrstufenbefehl hinzufügen und eine gewünschte Decoder-Fahrstufe (nicht Geschwindigkeit) wählen

Zubehör-Operation			×
Operation:	(ОК	
Basisadresse plus:	0	Abbrechen	
Fahrstufe:		<u>H</u> ilfe	
14			

Die gewünschte Fahrstufe kann man mit der Zentrale ermitteln, ich empfehle 2/3 der Höchstgeschwindigkeit. Bei 28 Fahrstufen entspricht das Fahrstufe 19 (auch wenn hier in den Bildern FS 14 ausgewählt ist).

Schalter - Erweitertes Zubehör 1 - Schalter 1							
🚰 Allgemeines 🛛 🦁 Operationen 🛛 👹	Auslöser 💪 Bedingung 🏼 🛃 Kommentar						
Auslösender Zustand:		ОК					
Zubehör-Operationen 🔹	Operationen:						
🛅 Weichenbefehl	🔶 Fahrstufenbefehl: 14	Abbrechen					
🛉 Fahrstufenbefehl		<u>H</u> ilfe					
Fahrtrichtungsbefehl							
Y Funktionsbetehl							
		•					
		o 🖷					
Hinzufügen Entfemen Aufzeichnen							
Aufwärts Abwärts	<u>Å</u> ndem						

Schalter - Erweitertes Zubehör 1 - Schalter	1	
🚰 Allgemeines 🦁 Operationen 🔓 A	uslöser 🔒 Bedingung 🏼 🏹 Kommentar	
Auslösender Zustand:		ОК
Zubehör-Operationen	Operationen:	Abbrechen
Weichenbefehl Fahrstufenbefehl Fahrtrichtungsbefehl	P Fahrstufenbefehl: 0	<u>H</u> ilfe
 Funktionsbefehl Selectrix-Byte Senden 		•
Hinzufügen Entfernen Aufzeichnen		
Aufwärts Abwärts	<u>Å</u> ndem	

- 7. Im zweiten Status wird Fahrstufe 0 gewählt damit wird die Radreinigungsanlage wieder ausgeschalten
- 8. Alle Fenster mit **OK** und **Schließen** schließen

Gleis	Zubehör	Betrieb	Ansicht	Fenster	Hilfe				
iden		1 🥒	A 🗛	42	Zweibegriffiges Signal	🖻 Taster	12 Zähler	Tor	O Kontaktmelder
	13 4		나라 됐다.	412	🖥 Dreibegriffiges Signal	Umschalter	🕅 Weichenstrasse	🜱 Bahnschranken	Bahnwärter
	Auswahl Test	Zeichnen]⊷ ⊉×	<u> </u>	🗄 Vierbegriffiges Signal	Ein/Ausschalter	😻 Drehscheibe	🕮 Erweitertes Zubehör 🔹	Virtueller Kontakt
age	Mod	us	Stellwerk 🕞	Drehen	Signal		Zubehör	Erweitertes Zubehör 1	
adt 📮	Güterzug 📎 [Drehscheibe 🖡	Güterzug	Ŧ				Bibliothek für erweiter	tes Zubehör
									,
								En	weitertes Zubehör 1
++-									

9. Im Stellwerk ist dann das neu erstellte Zubehör zu wählen, zu positionieren und deren Eigenschaften zu öffnen

Erweitertes Zubeł	nör 1 - <südstadt (06="" 42)=""></südstadt>	
🚰 Allgemeines	🟺 Anschluss 🛛 🌌 Kommentar	
Anschluss:		ОК
<u>Т</u> ур:	Lokadresse 🔹	
Digitalsystem:	Ohne Anschluss 🔹	Abbrechen
<u>B</u> asisadresse:	1 📄 Info	<u>H</u> ilfe
Test:		
<u>T</u> est:	Eigenschaften	

10. Bei Basisadresse wird die Adresse und Digitalsystem des Lokdekoders eingestellt

Erweitertes Zubehör 1 - <südstadt (06="" 42)=""></südstadt>					
Allgemeines	🖶 Anschluss 🛛 🌌 Kommentar				
Anschluss:		ОК			
<u>T</u> yp:	Lokadresse 🔹				
Digitalsystem:	Ohne Anschluss 🔹	Abbrechen			
<u>B</u> asisadresse:	1 📄 Info	<u>H</u> ilfe			
_Test: 		•			

- 11. Klickt man im unteren Feld den Schalter an, wird der Button Eigenschaften aktiv
- 12. Durch das Drücken auf den Button werden die Eigenschaften des Erw. Zubehörs geöffnet

Zubehör - <südstadt (06="" 42)=""> - Schalter 1</südstadt>					
🧠 Operationen 🧯 Auslöser 🔒 Bedingung 🏼 🌌 Kommentar					
Betroffener Zustand:			ОК		
Blöcke	*	Überprüfte Objekte: Neue <u>G</u> ruppe			
Gleis 5		▲ & und	Abbrechen		
Hauptstrecke Ost		Schattenbahnhof 3	Hilfe		
Hauptstrecke West			<u>T</u> ine		
Nebenstrecke					
Norddorf 1					
Norddorf 2					
Schattenbahnhof 1					
Schattenbahnhof 2					
Schattenbahnhof 3					
Südstadt 1					
Südstadt 2					
Zufahrt					
	•				
Hinzufügen Entfemen Aufzeichnen Nicht Überprüft:					

13. Im Reiter Auslöser wird der Block im belegten Zustand ausgewählt, in dem die LUX Radreinigungsanlage auf der Anlage installiert ist. Alternativ kann man auch einen/den ausgelösten Melder nutzen.