

Vorgehensweise TR131A Plugin Version auf V 1_1_0

→ Das Projekt mit dem TR131A öffnen

ETS Bearbeiten Arbeitsbereich Inbetriebnahme Diagnose Extra:	s Fenster H Ngig 🔨 Wi	Hilfe iederherstellen	Arbeitsbereich 🔫	Kataloge Miagnose	-	
Topologie 🗸	_					
🕂 Geräte hinzufügen 🔻 👗 Löschen 📑 Änderungen anzeigen Star	dardparameter		_			
▲ Topologie	Gerä	it: 1.2.0 Medienkoppler				
Opnamische Ordner Invere Bereich			Re	chte Maustaste	auf Medier	nkoppler -
▶ 📙 1.1 TP Linie			Pa	rameter bearbe	eiten	
1.2 Funk Interference						
Il.2.1 Funk Fernbedienung 18 Kanäle						
In 1.2.2 Funk Schaltausgang 1fach Beleuchtung UP				R		
 I.2.3 Rauchmeider II.2.4 Funk 2/4/6-fach Tastsensor 						
Il.2.5 Funk 1-fach Tastsensor Batterie IP55						
 I.2.6 Funk Bewegungsmeider IPS5 solarbetrieben II.2.7 Funk Schaltausgang Ifach Rollladen/Jalousien IP55 						
I.2.8 Funk KNX Zwischenstecker ON / OFF						
Suche O O NO ** -			Demostra de la la la	/		
	Kom	munikationsobjekte	Parameter / Inbetri	ebnahme /		
- Mittelaningen hinzufügen - Kilöschen - River dynamischer	Ordner				-	
Gruppenadressen	Mittel	gruppe 🔺 Name	Beschreibu Durch	n Linienkoppler lass		
Dynamische Ordner	88 1	Ein/Aus	Nein			
BR 0 Zentral RR 1 Beleuchtung	8日2	Zustand Ein, Autorisierun	Nein			
▷ 🔛 2 Jalousie				-		
B 3 Heizung	uf Exp	ortieren c	lrücken			
	_					
TD1 31 Hedienkoppler					×	
🗄 🕎 Exportieren 🐥 Importieren			N	Installationscode erz	reugen	
TR131 Ansicht « TR131 Daten			43			
1.2.1 - TU418, Funk Fernbedienung 18 ETS Daten			Produkt Daten			
- 1.2.3 · TG51x, Rauchmelder	Phys. 4	Adr.	Geladene Phys	Adr. Seriennummer		
- 1.2.4 - WHT 390, Funk 2/4/6-fach Tas - 1.2.5 - TRE 301, Funk 1-fach Tastsens Version	Letzter	Download	Mask Version	Loaded DoA		
1.2.6 - TRE51x TRE53x, Funk Bewegu	04.10.	.2012 07:58:51	00.00	00 09 56 78 96 1F		
1.2.7 • TRE221, Funk Schalausgang 1.2.8 • TRC270, Funk KNX Zwischens Beschreibung			Installationscod	e Stored DoA	_	
Medienkoppler			0AF7	00 09 56 78 96 1F		
		Export TR131	plug-in data			? 🔀
		Spejchern in:	🞯 Desktop		💌 🗿 🏚 📂 🛙	⊒ +
× >			Eigene Dateien	Ē	Verknüpfung mit dom	iovea
		Zuletzt	Arbeitsplatz	bung	j Verknüptung mit Eige Verknüpfung mit Tecl	ne Dateien SCAN hnische Dokumente
TR131 Ansicht		verwendete D	Applikationsbes	chreibungen e-mode TX100 🦉	🔁 Verknüpfung mit Tecl	anischer Support
Physikalische Adressierung Programmversio	nen		Bedienungsanle	itungen		
Download TR131 (Plug-in)	TF	Desktop	Eigene Dateien			
Diagnose			KNX Datenbank	Hager		
1.1.0.26572	Piug-inj I i	>	Schulungen Wo	rkshop		
		Eigene Dateien	TX100 Software	e		
Time Evenement			DFS Switzerland	1		
31.01.2013 14:21:20 Auslesen des Medienkopplers : Erfo	Igreich	Arbeitsplatz	🔂 Verknüpfung mi	t Archiv		
			<	100		>
			Datei <u>n</u> ame:	TR131Data	~	Speichern
		Netzwerkumgeb	Dateityp:	TR131 data	~	Abbrechen



Schliessen sie das Plugin

ETS Bearbeiten Arbeitsbereich Inbetriebnahme Diagnose Extras Fenst	ter Hilfe
💦 Neu 👻 🗽 Projekt schließen 🛛 🚔 Drucken 🍫 Rückgängig 🤇	Wiederherstellen Arbeitsbereich 👻 🗐 Kataloge
Topologie 🔻	
🕂 Bereiche hinzufügen 🔻 🗡 Löschen 🛛 🧛 Neuer dynamischer Ordner 🛁 i	Projekt teilen
⊿ III Topologie	Nummer + Name O
	Löschen sie den Medienkoppler aus dem Projekt. Wiederholen sie diese Schritte für jeden Medienkoppler im Projekt.
1.2.0 Medienkoppler 1.2.1 Funk Fernbedienung 18 Kanäle 1.2.2 Funk Schaltausgang 1 fach Beleuchtung UP 1.2.3 Rauchmelder	
 II.2.4 Funk 2/4/6-fach Tastsensor II.2.5 Funk 1-fach Tastsensor Batterie IP55 II.2.6 Funk Bewegungsmelder IP55 solarbetrieben II.2.7 Funk Schaltausgang 1fach Rollladen/Jalousien IP55 II.2.8 Funk KNX Zwischenstecker ON / OFF 	k,
Suche 🔎 🔿 D/O 🌞 🔻	Kommunikationsobjekte / Parameter / Inbetriebnahme /

+ Entfernen sie das Produkt TR131A im ETS Katalog und schliessen sie dann die ETS

Software				
5	Zurzeit installierte Programme:	Up <u>d</u> ates anzeigen	Sortieren nach: Name	~
Programme ändern oder	Comoveanar C		Größe:	69.73 MB 📩
entfernen	ECL Viewer		Größe:	430.00 MB
1	🔂 EG003		Größe:	20.96 MB
Neue	X ElcomPdf	Im Betiebssv	stem die Hager So	oftware
Programme binzufügen	X ElcomPDF	TR131A von	ihrem Computer e	ntfernen
minzaragon	🙈 Elektronischer Magnetplaner		· Größe:	53.42 MB 💻
6	ETS3 Professional			
Windows-	and Hager		Größe:	504.00 MB
omponenten hinzufügen/	🛃 Hager Black Screensaver			
entfernen	🛃 Hager Group Screensaver V1			
	🛃 Hager Intranet OCX			
	🛃 Hager KeyTouch Plug-In		Größe:	8.68 MB
zugriff und 🛱 Hager TR131 - Berker 8505 01 00 Plug-In		Größe:	2.66 MB	
-standards festlegen	Klicken Sie hier, um Supportinformatione	en zu erhalten.	Verwendet:	<u>selten</u>
	🛃 Hager White Screensaver			
	💑 Hager-SWPortal		Größe:	4'397.00 MB
	🛃 High Definition Audio Driver Package - Kl	B835221		
	🔊 Integrated Webcam Driver (1.00.07.120	08)		~



➔ Neustart der ETS

Hugins V. 1.1.0



ightarrow Setzen sie den neuen Koppler wieder in die Linie

ETS Bearbeiten Arbeitsbereich	Inbetriebnahme Diagnose Extras Fenster	Hilfe		
🔒 Neu 👻 ┢ Projekt schließen	🚔 Drucken 🛛 🎸 Rückgängig 🔷 V	Viederherstellen Arbeitsbereich	▼ 🚺 Kataloge 🛛 🙀 Diagnose ▼	
Kataloge				
🚊 Produktvorlagen 🔻 👗 Löschen	🚺 Importieren 🅞 Exportieren 🚔	Importieren von Online-Katalog 🔃 🎙	ug-in installieren	
⊳ 🔚 Hersteller	A Hersteller 🔺 Name	Beschreibung	Produkt	Bestellnur
Produktvorlagen	Hager Electro Medienkoppler	TR131	Medienkoppler	TR131
둸 Zuletzt verwendet				
📰 Online-Katalog				
		n		
Suche 🔎 <> 0/0 🕸 🗸				
Elemente: 1 in Blauer KNX	Koffer R. Schwiete 🔽 🛛 Linien	• 1.2 Funk	✓ Hinzufügen	



→ Plugin starten

→ Die neue Software des TR131A wird installiert

→ TR131A physikalisch adressieren: + und – gleichzeitig kurz am Koppler drücken

		Produktspezifische	tialog öffnen	
ing!				
Dies ist die erste Benutzung des Medienkopplers. 3	Zuerst muss ein Installationscode e	rzeugt werden. Dieser Schritt ist f	ür jede neue Installation notwendig	und wird jetzt automatisch auso
	ſ			
		OK		
Г	Auf Importieren dri	ücken und die xlm	"	
	Datei importieren.			
	//			
R131 - Medienkoppler				
Exportieren 👆 Imp <u>ortieren</u>				Installationscode erz
TR131 Ansicht «	TR131 Daten			
- 1.2.1 - TU418, Funk Fernbedienung 18	ETS Daten		Produkt Daten	
- 1.2.2 - TR201, Funk Schaltausgang 1f	Referenz	Phys. Adr.	Geladene Phys.Adr.	Seriennummer
- 1.2.3 - 1051x, Hauchmeider - 1.2.4 - WHT390, Funk 2/4/6-fach Tas	TR131	1.2.0	1.2.0	00 09 05 4C 66 0E
1.2.5 - TRE301, Funk 1-fach Tastsens	Version	Letzter Download	Mask Version	Loaded DoA
1.2.6 - TRE51x TRE53x, Funk Bewegu	1.1	31.01.2013 14:18:20	00.00	00 09 56 78 96 1F
- 1.2.7 • TRE221, Funk Schaltausgang - 1.2.8 • TBC270, Funk KNX Zwischens	Beschreibung		Installationscode	Stored DoA
	Medienkoppler	N	178C	00 09 6A 01 6D EC
		43		
		11.50 A 12.120		
Bitte	e Plug-in neustarten, um ne	eue Medienkopplerdaten zi	u berücksichtigen.	
TR131 Ansicht	(ОК		
Physikalische Adressierung	Programmversionen			
	TB131 (Plug-in)	TB131 (VD5)		
Download	1.1.0.26570	1.1.0		
Diagnose	Funk Produkte (Plug.ir) TB131 (Firmware)		
	1.1.0.26572	01.02.05		
	1.1.0.0010	01.00.00		

Wiederholen sie diesen Vorgang für jeden Medienkoppler!



→ Neustart des Plugins indem sie das Plugin schliessen und danach wieder öffnen

Ausgewählte 📲 Alle	Parameter 📲 Alle	e Gruppenadressen 😭 Alles
Download	*	Parameter / Gruppenadressen
1.2.1 - TU418, Funk 1 1.2.2 - TR201, Funk 1 1.2.3 - TG51x, Rauch 1.2.4 - WHT390, Funk 1.2.5 - TRE301, Funk 1.2.6 - TRE51x TRE5 1.2.7 - TRE221, Funk 1.2.9 - TRE221, Funk	Fernbedienung 18 Schaltausgang 11 melder k 2/4/6-fach Tas .1-fach Tastsens i3x, Funk Bewegt . Schaltausgang	 I.2.1 - Funk Fernbedienung 18 Kanäle I.2.2 - Funk Schaltausgang 1 fach Beleuchtung UP
	2	1.2.2 · TR201 Funk Schaltausgang 1fach Beleuchtung UP
 IR131 Ansicht Physikalische Adr Download 	essierung	Abbrechen
L Diagnose		Drücken sie auf "Alles" und jetzt führt e alle Gruppenadressen/Parameter einer Download aus
Time	Evenement	
31.01.2013 15:30:41	Download der F	Parameter und Gruppenadressen in BearbeitungErfolgreich
31.01.2013 15:30:41	Neustart des Pr	roduktes 1.2.1
01 01 0010 1E-00 /0	Gruppenadress	sen werden geladen 122



