

Start**Willkommen in der RCS AUDIO-SYSTEMS Wissensdatenbank!**

Die **RCS Wissensdatenbank** ist ein Nachschlagewerk für unsere Service- und Inbetriebnahme Techniker. Jeder autorisierte RCS Techniker kann mit seinem Wissen beitragen. Artikel können nur von angemeldeten Usern mit Autorenrechten verändert oder hinzugefügt werden.



Wenn Du als neuer Autor mitarbeiten möchtest, dann sende bitte eine Email mit Deinem gewünschten Benutzernamen an marketing@rcs-audio.com. Wir werden Dich dann freischalten.

Die RCS AUDIO-SYSTEMS GmbH übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit der Angaben. Das RCSWiki beruht auf der frei erhältlichen Software [DokuWiki](#). Wir freuen uns über konstruktiven Input!

Struktur der RCS-Wissensdatenbank

ELA-SYSTEME	ELA GERÄTE & ZUBEHÖR
VARES-1000 (PSC/ESC-012)	Verstärker
VARES-1500 (Compact)	Hauptuhr
VARES-2000 (Impact)	Überwachung
VARES-3000	Notstromversorgung
VARES-5000 (Ambient)	Peripherie
Kleinzentralen (VLZ/VLA/APM)	Sonstiges
LAUTSPRECHER	Zuspieler
Lautsprecher	MISCHPULTE
Montage	Audio-Matrix
Optionen	Klein-Mischpulte
Sonstiges	Mixer
ELA Troubleshooting	RCSwiki Hilfe
How-To (Problemlösungen)	1 Erste Schritte im RCSwiki
	2 Über das RCSwiki (DokuWiki)
	3 Formatierung Syntax
	4 Formatierung Beispiele
	Spielwiese (zum Testen von Funtktionen)
	Installierte Plugins



Neu hier? Hier geht's zu den ****Ersten Schritten**** im RCSwiki...

Tag Cloud

Die auf diesem wiki am meisten verwendeten Begriffe:

alle aller audio beachten bearbeiten bspseite bzw catlist center columns com diese diesem din displaylist ela erstellen existiert folgende gemäß https indem jpg keine klickst lautsprecher link man möglich noaddpagebutton noch nohead nur png public rcs rechten saa seite serie stift symbol system systeme tag thema tip vares wiki wrap

From:

<https://wiki.rcs-audio.com/> - **RCS wissensdatenbank**

Permanent link:

<https://wiki.rcs-audio.com/doku.php?id=start&rev=1555105919>

Last update: **2019/04/12 23:51**

