

Timerprogrammierung VERSA (Beispiel 1)

Anforderung:

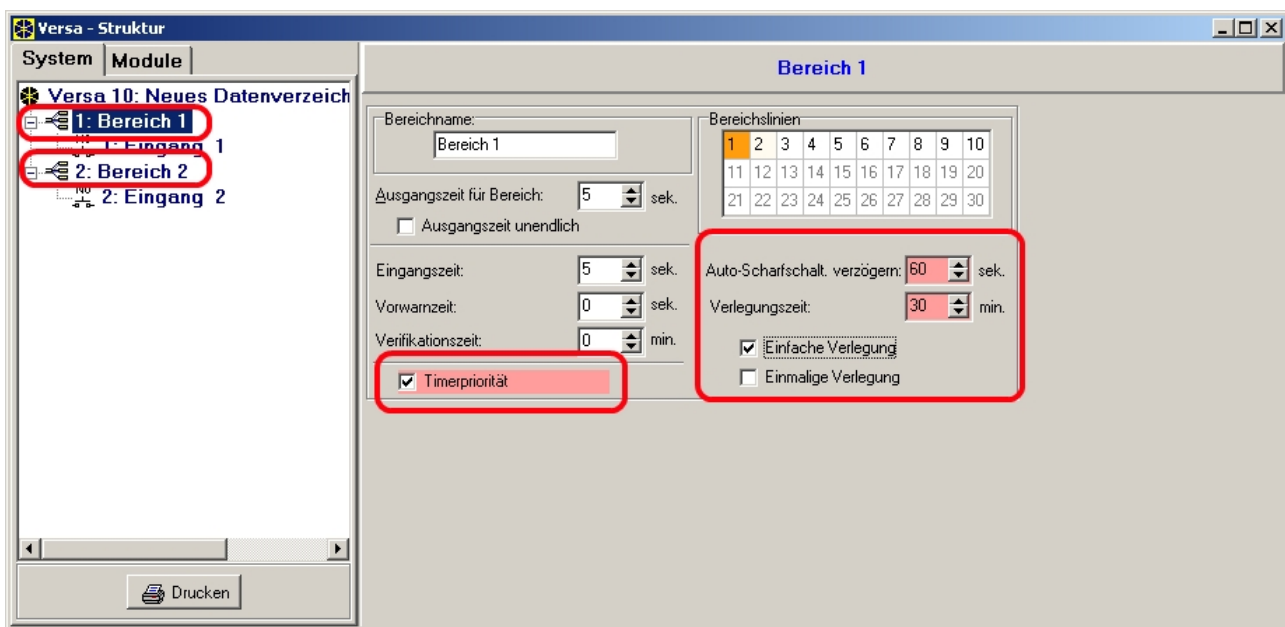
automatische Scharf-/Unscharfschaltung nach Zeitvorgaben. Kundeneingabe hat Priorität. Es soll eine Zeitverschiebung bei Scharfschaltung möglich sein.

Definieren Sie zuerst den Standardtimer. Hier der Einfachheit halber nur eine tägliche Scharf-/Unscharfzeit. Natürlich kann dies täglich variieren, oder beide Bereiche durch unterschiedliche Timer gesteuert werden, oder auch Ausnahmen definiert werden.

		Timer 1		Timer 2		Timer 3		Timer 4																																					
		Scharf. des Ber. 1	Externscharf																																				
		Scharf. des Ber. 2	Externscharf																																				
	Timer Namen	Ein	Aus	Ein	Aus	Ein	Aus	Ein	Aus																																				
1	Timer 1																																												
2	Timer 2																																												
3	Timer 3																																												
4	Timer 4																																												
		Montag																																											
		Dienstag																																											
		Mittwoch																																											
		Donnerstag																																											
		Freitag																																											
		Samstag																																											
		Sonntag																																											
		Täglich	19:00	7:00																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Ausnahmen: Timer 1</th> <th colspan="2">Daten (TT-MM-JJ)</th> <th colspan="2">Timer 1</th> <th colspan="2">Ausnahmen: Timer 2</th> <th colspan="2">Daten (TT-MM-JJ)</th> <th colspan="2">Timer 2</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>vom Tag:</th> <th>bis Tag:</th> <th>Ein</th> <th>Aus</th> <th></th> <th></th> <th>vom Tag:</th> <th>bis Tag:</th> <th>Ein</th> <th>Aus</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ausnahme 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ausnahme 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										Ausnahmen: Timer 1		Daten (TT-MM-JJ)		Timer 1		Ausnahmen: Timer 2		Daten (TT-MM-JJ)		Timer 2				vom Tag:	bis Tag:	Ein	Aus			vom Tag:	bis Tag:	Ein	Aus	Ausnahme 1						Ausnahme 1					
Ausnahmen: Timer 1		Daten (TT-MM-JJ)		Timer 1		Ausnahmen: Timer 2		Daten (TT-MM-JJ)		Timer 2																																			
		vom Tag:	bis Tag:	Ein	Aus			vom Tag:	bis Tag:	Ein	Aus																																		
Ausnahme 1						Ausnahme 1																																							

Danach konfigurieren Sie die Grundeinstellungen für jeden Bereich getrennt.

Durch die Option !“Autoscharfschalt verzögern“ vergeben Sie das Recht innerhalb dieser Zeit die Scharfschaltung herauszuzögern – um die „Verlegungszeit“ Hier haben Sie also 1 Minute Zeit die Scharfschaltung um eine halbe Stunde hinauszuzögern.



Andere Zeiteingaben sind natürlich möglich, allerdings nur um eine fest voreingestellte Zeit.
 Durch das Anwählen der Option „einfache Verlegung“ kann durch doppeltes Drücken der Taste „X“ auf dem Bedienteil die Zeit verschoben werden – andernfalls muss der Code eingegeben werden und über **Einstellungen → Scharfschalten** verlegen die Zeit nach hinten verlegt werden. Bedenken Sie das mit dieser aktivierten Option JEDER die Scharfschaltung hinauszögern kann. Ohne die Option „einmalige Verlegung“ kann dies beliebig oft wiederholt werden – also immer wieder um eine halbe Stunde, ansonsten kann dies nur einmal durchgeführt werden.
 Die Timerpriorität stellt sicher, daß der Timer unscharf schaltet obwohl ein Benutzer scharfgeschaltet hat.