

## Parametrierung des PORTAL-GSM

Beispiele:

Name	Nummer	Beschreibung
RR40222221:1	040222221	Diese Rufnummer schaltet Ausgang 1 wie im OP-Parameter hinterlegt.
RR40222222:3	040222222	Diese Rufnummer schaltet Ausgang 1&2 wie im OP-Parameter hinterlegt.
RR40222223:4	040222223	Diese Rufnummer schaltet Ausgang 3 wie im OP-Parameter hinterlegt.
RR40222224:7	040222224	Diese Rufnummer schaltet Ausgang 1&2&3 wie im OP-Parameter hinterlegt.
RR40222225:8	040222225	Diese Rufnummer schaltet Ausgang 4 wie im OP-Parameter hinterlegt.
RR40222226:15	040222226	Diese Rufnummer schaltet Ausgang 1&2&3&4 wie im OP-Parameter hinterlegt.
OP1	1	Ausgang monostabil
OP2	4	Ausgang bistabil 4s
OP3	8	Ausgang bistabil 8s
OP4	54	Ausgang bistabil 54s

In der Namensspalte werden nur die letzten 8 Stellen der schaltberechtigten Rufnummer eingetragen. Da die Suchfunktion des GSM-Moduls sich nur auf den Namenseintrag bezieht, muss hier ein Teil der Rufnummer hinterlegt sein.

In der oberen Tabelle sind 6 Beispiele dargestellt. Insgesamt stehen 15 Schalt-Varianten zur Verfügung:

RR:x	x	AUSGANG 4	AUSGANG 3	AUSGANG 2	AUSGANG 1
		0	0	0	0
	1	0	0	0	1
	2	0	0	1	0
	3	0	0	1	1
	4	0	1	0	0
	5	0	1	0	1
	6	0	1	1	0
	7	0	1	1	1
	8	1	0	0	0
	9	1	0	0	1
	10	1	0	1	0
	11	1	0	1	1
	12	1	1	0	0
	13	1	1	0	1
	14	1	1	1	0
	15	1	1	1	1

Beispiel zur Programmierung einer schaltberechtigten Rufnummer per SMS: **;RR:3=040475047;**  
(Die "Suchnummer" hinter dem RR-Eintrag in der Namensliste wird automatisch erzeugt.)

Beispiel zur Löschung einer schaltberechtigten Rufnummer: **;RR:D=040123456;**

SMS-Befehl zum Ausdruck aller gespeicherten Rufnummern: **;PRRR;**