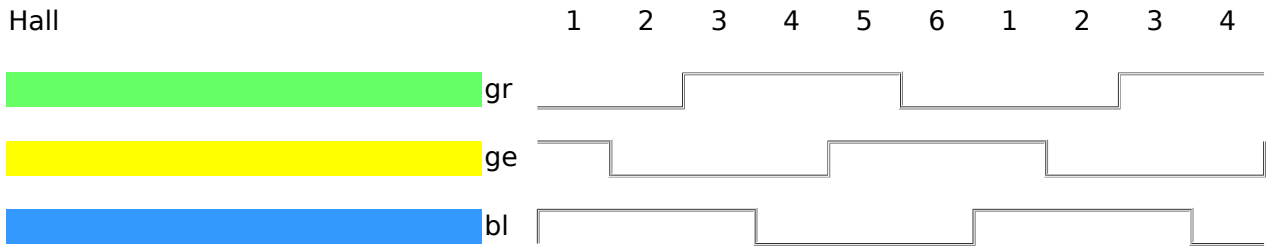


Tabelle1



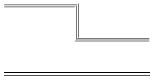
Hall H1=bl, H2=ge, H3=gr      A      3   1   5   4   6   2   3   1   5   4  
 Hall H1=gr, H2=ge, H3=bl      bl      6   4   5   1   3   2   6   4   5   1

messung nach Erreichen der Pos	'+	ge	ge	bl	bl	gr	gr	ge	ge	bl	bl
	'-	bl	gr	gr	ge	ge	bl	bl	gr	gr	ge
Sollansteuerung (einen voreilen)	'+	ge	bl	bl	gr	gr	ge	ge	bl	bl	gr
	'-	gr	gr	ge	ge	bl	bl	gr	gr	ge	ge

Sinustest Blocktest Programm	Ansteuer vorw. Hall A	'+	W	W	V	V	U	U	W	W	V	V
		'-	V	U	U	W	W	V	V	U	U	W
	Ansteuer vorw. Hall B	'+	U	V	V	W	W	U	U	V	V	W
		'-	W	W	U	U	V	V	W	W	U	U
	Ansteuer rückw. Hall A	'+	V	U	U	W	W	V	V	U	U	W
		'-	W	W	V	V	U	U	W	W	V	V
	<b>Ansteuer rückw. Hall B</b>	'+	W	W	U	U	V	V	W	W	U	U
		'-	U	V	V	W	W	U	U	V	V	W
	<b>Ansteuer rückw. Hall A</b>	'+	V	U	U	W	W	V	V	U	U	W
		'-	W	W	V	V	U	U	W	W	V	V
	Ansteuer rückw. Hall B	'+	W	W	U	U	V	V	W	W	U	U
		'-	U	V	V	W	W	U	U	V	V	W

Tabelle1

5 6



6 2  
3 2

gr	gr
ge	bl
gr	ge
bl	bl
U	U
W	V
W	U
V	V
W	V
U	U
V	V
W	U
W	V
U	U
V	V
W	U
W	V
U	U
V	V
W	U