

Tabelle1

LED Reihe:	Aktoren			Entert. / Info			Überwachung		
	Bezeichnung:	Farbe:	Schalter / Funktion:	Bezeichnung:	Farbe:	Schalter / Funktion:	Bezeichnung:	Farbe:	Schalter / Funktion:
1	EG_Flur_Licht-Fenster	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	EG_HWR_Sonos	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	EG_Flur_Tür	Rot = Gelb = Grün = Verriegelt	Nein:
2	EG_Flur_Licht-Wand	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	EG_HWR_Sender-1	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: Auswahl	EG_HWR_Tür	Rot = Gelb = Grün = Verriegelt	Nein:
3	EG_Stube_Licht-Fenster	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	EG_HWR_Sender-2	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: Auswahl	EG_Stube_Tür	Rot = Gelb = Grün = Verriegelt	Nein:
4	EG_Stube_Licht-Schrank	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	EG_HWR_Sender-3	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: Auswahl	EG_GWS_Fenster	Rot = Auf Gelb = Grün =	Nein:
5	Aussen-1	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	Frei-1	Rot = Gelb = Grün =	Ja: An - Aus	Aussen_Auto-Ford	Rot = Alarm Gelb = Auto da Grün = Key+Auto da	Nein:
6	Aussen-2	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	Frei-2	Rot = Gelb = Grün =	Ja: An - Aus	Aussen_Auto-Skoda	Rot = Alarm Gelb = Auto da Grün = Key+Auto da	Nein:
7	Aussen-3	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	Aussen_schwarze-Tonne	Rot = 0-1 Tage Gelb = 2 Tage Grün =	Nein:	Aussen_Auto-VW	Rot = Alarm Gelb = Auto da Grün = Key+Auto da	Nein:
8	Aussen-4	Rot = Gelb = Grün = An	Ja: An - Aus	Aussen_braune-Tonne	Rot = 0-1 Tage Gelb = 2 Tage Grün =	Nein:	EG_Kueche_Kühlschrank	Rot = >12 Grad C Gelb = Grün =	Nein:
9	Frei-1	Rot = Gelb = Grün =	Ja: An - Aus	Aussen_grüne-Tonne	Rot = 0-1 Tage Gelb = 2 Tage Grün =	Nein:	EG_HWR_Kühlschrank	Rot = >12 Grad C Gelb = Grün =	Nein:
10	Frei-2	Rot = Gelb = Grün =	Ja: An - Aus	Aussen_gelber-Sack	Rot = 0-1 Tage Gelb = 2 Tage Grün =	Nein:	Frei-1	Rot = Gelb = Grün =	Nein:
11	Frei-3	Rot = Gelb = Grün =	Ja: An - Aus	Aussen_Frostwarnung	Rot = Gelb = Grün = Blau = Frost	Nein:	Frei-2	Rot = Gelb = Grün =	Nein: