



Smarte Möglichkeiten kurz erklärt

Im Menü Automation haben Sie zur Auswahl:

 \rightarrow Geräte alle eingelerneten Produkte werden hier aufgelistet – 160 können registriert werden.

→ Raum hier werden bis zu 20 Räume namentlich angeführt.

Tipp:Fotografieren Sie im Smartphone App den Raum

→ eine **Gruppe** enthält z.B. alle Jalousien an der Südseite und werden in einer Regel gemeinsam gesteuert. Die Einzelsteuerung wird dadurch nicht beeinflußt.

Gruppiert werden Schaltaktoren, Dimm-Aktoren, RGB-LED, Rollläden, Radiatoren und Thermostatregler. In jeder dieser Funktionsgruppen sind jeweils 10 Einzelgruppen verfügbar.

→ **Szenarien** ermöglichen Geräte direkt im APP und am Szenenschalter auszulösen und vereinfacht die Bedienung. Eine klassiche Anwendung ist der Wechsel von voller Beleuchtung im Wohnzimmer zur Fernsehbeleuchtung und gleichzeitig die Raumheizung um 2 Grad zu erhöhen.

→ **Regel** – bis zu 100 Regeln sind das Herz von Smart Home – Automation

- ab jetzt ist Ihrer Kreativität keine Grenze gesetzt ...

Ein Smartes Beispiel		
- Regel- Auslöser ist Temperatur ist unter 19Grad – schaltet den Schaltaktor ein	Automatik Heiz VK1 EIN 19 c Benennung :	
	Temperatur unt ▼ Bereich 1 ▼ VK1 LMHT Kassa (LMHT) ▼ 19°C ▼	
	Bedingung	+ 🗰
	Aktion	+ 🖻
	1 Komponenten-/ Bereich 1 VK1 Heizung (Leistungs Sc Einschalten	
- Regel- Auslöser ist Temperatur ist über 20Grad – schaltet den Schaltaktor aus	Automatik Heiz VK1 AUS 20 c Benennung :	
	Auslöser	
	Temperatur übe ▼ Bereich 1 ▼ VK1 LMHT Kassa (LMHT) ▼ 20°C ▼	
	Bedingung	+ 🖻
	Aktion	+ 🖻
	1 Komponenten-/ ▼ Bereich 1 ▼ VK1 Heizung (Leistungs Sc ▼ Ausschalten ▼	

- Jalousien öffnen bei Alarm – zu dieser Automatik eine weitere Aktion mit + hinzufügen

- Gartenlicht automatisch mit Geofencing einschalten wenn mein Smartphone mit APP im Umkreis von z.B. 500m des Systems ist.

- externes Geräte mit Steuereingang fernschalten – Ausführung mit Batterie NCZXMC*DIO5