

PROJEKTPLANUNG

Erfassen Sie genau Ihren Bedarf:

Sicht- und Sonnenschutz

1. Der Sicht- und Sonnenschutz soll automatisch herauf- und herunterfahren. So hat das tägliche manuelle Bedienen ein Ende. Außerdem erscheint das Gebäude auch bei Abwesenheit bewohnt.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
2. Rollläden oder Raffstoren sollen auf Wunsch auch gruppenweise gefahren werden können. So kann ich den Sicht- und Sonnenschutz bequem für den ganzen Raum oder auch die gesamte Etage ansteuern.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
3. Rollläden oder Raffstoren sollen in Abhängigkeit der Außenhelligkeit gefahren werden. Dadurch passt sich der Zeitpunkt optimal an den jahreszeitlichen Verlauf von Sonnenauf- und Sonnenuntergang an.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
4. Falls ich mich auf dem Balkon oder der Terrasse aufhalte, soll der Rollladen oder der Raffstore der betreffenden Tür nicht heruntergefahren werden – somit kann mich die Automation nicht aussperren .	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
5. Meine Raffstoren oder Markisen sollen bei Sturm und Wind automatisch eingefahren werden. So kann ich entsprechende Beschädigungen vermeiden – auch, falls ich vor Verlassen des Gebäudes vergessen habe, die Markisen einzufahren.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
6. Ich möchte eine Überhitzung der Räume im Sommer vermeiden. Dazu wäre es optimal, wenn die Rollläden oder Raffstoren in Abhängigkeit der Raumtemperatur bzw. der Sonneneinstrahlung fahren.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:

Beleuchtung

1. Um Energie zu sparen, möchte ich, dass sich das Licht beim Betreten eines Raumes automatisch einschaltet und nach gewisser Zeit wieder abschaltet. Damit müssen keine Lichtschalter in Gängen, Fluren und Treppenhäusern mehr betätigt werden.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____
2. Schön wäre es, wenn ich mit einem Taster mehrere Leuchten bzw. Leuchtengruppen gleichzeitig schalten oder dimmen könnte.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____
3. Ich wünsche mir die Möglichkeit, das Licht von mehreren Stellen aus schalten oder dimmen zu können. So kann ich das Licht z.B. sowohl über den Wandtaster als auch vom Schreibtisch oder vom Sofa per Fernbedienung aus schalten.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
4. Bestimmte Situationen brauchen bestimmte Lichtstimmungen. Deshalb möchte ich per Taster Lichtszenen wie „Abendessen“, „Entspannung“ etc. aufrufen können, anstatt jede Leuchte individuell schalten zu müssen.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____

Heizung

1. Um kostspielige Wärmeverluste zu vermeiden, soll die Heizung automatisch abgesenkt werden, sobald bei kalten Außentemperaturen ein Fenster geöffnet wird.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____
2. Bei der Heizung wünsche ich mir die Möglichkeit, für einen Raum eine Wunsch-Temperatur vorgeben zu können. So habe ich immer genau die gewünschte Temperatur und vermeide übermäßiges Heizen.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____
3. Ich möchte ebenfalls Zeitprogramme für meine Heizungen hinterlegen können. So wird immer dann die gewünschte Temperatur gewährleistet, wenn ich sie benötige. Damit vermeide ich unnötiges Heizen während Abwesenheiten und spare Energie.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____

Sicherheit

1. Ich möchte gern eine Videoüberwachung im Innen- und Außenbereich integrieren. So kann ich sicherheitsrelevante Vorgänge überwachen oder aufzeichnen lassen sowie von unterwegs nach dem Rechten schauen – wie z. B. nach den Haustieren.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____
2. Beim Verlassen des Hauses soll mir angezeigt werden, ob alle Fenster und Türen verriegelt wurden. Damit vermeide ich das Risiko eines Einbruchs und insbesondere den Verlust des Versicherungsschutzes.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
3. Ich wünsche mir eine Anwesenheitssimulation , die das Haus bewohnt erscheinen lässt, wenn niemand über einen längeren Zeitraum anwesend ist. Automatisch fahren Rollläden oder Raffstoren hoch/runter, Lichter gehen an/aus etc.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
4. Einbrüche oder Ähnliches sollen erkannt und vordefinierten Personen gemeldet werden. Gleichzeitig soll eine Szene ausgelöst werden, um so Einbrecher nach Möglichkeit sofort abzuschrecken (z.B. gehen im ganzen Hause die Lichter an).	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
5. Rauchwarnmelder geben mir ein Gefühl an Sicherheit. Wenn ein Feuer erkannt wird, schlägt der Melder im Haus Alarm. Genau dann wird automatisch die Verschattung hochgefahren, um Fluchtwege ins Freie zu ermöglichen.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Anzahl relevanter Räume ____

Weiteres

1. Ich wünsche mir eine Steuerung auch über Smartphone , Tablet oder PC. Ebenso möchte ich über eine angenehme Visualisierung den Status der Geräte im Gebäude einsehen können.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
2. Ich möchte einen Zentraltaster haben, mit dem ich beim Verlassen des Hauses alle gewünschten Verbraucher ausschalten kann (z.B. Küchengeräte, Beleuchtung etc.). Neben dem Sicherheitsaspekt werden dadurch auch unnötige Kosten durch Stand-by-Geräte vermieden.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare:
3. Warum muss ich jedes Gerät einzeln bedienen? Ich wünsche mir z.B. eine Szene, bei der gleichzeitig die Rollläden oder Raffstoren heruntergefahren, Verbraucher ausgeschaltet und die Heizungen heruntergedreht werden.	Bedarf: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Kommentare: