

Alles klar?

Checkliste zum Thema Funklösung

Sie kennen Ihre eigenen Bedürfnisse am besten – und damit auch die Antworten auf die folgenden Fragen. Ihr Installateur kann Ihnen zusätzlich Empfehlungen geben, wenn er Ihre Situation kennt:

- Welche Anwendungen vermisste ich heute (Beleuchtung, Jalousie, pro Raum, pro Etage, fürs Haus)?
- Wie groß darf der finanzielle Aufwand sein?
- Wie viele Bedienstellen für meine Beleuchtung oder Jalousiesteuerung wünsche ich mir (Funkschalter, eine mobile Funkfernbedienung und/oder eine übergreifende Gebäudesteuerung)?
- Sollen die Jalousien oder Beleuchtung in bestimmte Szenarien und Anwendungen eingebunden werden (etwa eine Heimkino-Szene „Fernsehen“, „Gartenparty“, Zentralschaltung, Urlaubs-/Abwesenheitssimulation oder eine Panikschaltung, die alle Jalousien hochfährt und das Licht anschaltet)?
- Möchte ich Jalousien und Beleuchtung zeitabhängig steuern (nach festen Uhrzeiten, per Zufall, nach Jahreszeit)?
- Sollen Jalousien, Markisen und Beleuchtung nach bestimmten äußeren Faktoren gesteuert werden (Bewegungserkennung, Helligkeit, Dämmerung, Windaufkommen)?

Fragen, die Sie Ihrem Elektrofachmann vor der Installation stellen sollten:

- Ist das Gebäude für Funklösungen geeignet oder empfiehlt sich eher eine drahtgebundene Lösung?
- Kann es eine Kombination aus Funk- und verdrahteten Lösungen geben und welcher Aufwand ist dafür nötig?
- Besitzt die Funklösung eine ausreichende Reichweite?
- Welche Funktionen, die sich über Funklösungen realisieren lassen, können mit wenig Aufwand zur Energieeinsparung und Steigerung von Sicherheit und Komfort in meinem Zuhause beitragen?
- Sind die einzelnen Funklösungen kompatibel (etwa für Jalousie- und Beleuchtungssteuerung) und lassen Sie sich für Szenarien miteinander verknüpfen?
- Falls bereits eine Gebäudesteuerung vorhanden ist: Ist die angebotene Funklösung mit der vorhandenen Steuerung kompatibel und ergänzt diese in der Nachrüstung?
- Auf welchem Standard basiert die angebotene Funklösung? Handelt es sich um den herstellerübergreifenden KNX-Standard oder um proprietäre Lösungen, die an einen einzelnen Hersteller gebunden sind?

