

# Loxone Ausstattung

Gebäudeautomation perfekt auf  
Ihre Bedürfnisse abgestimmt.

**LOXONE**



# Variante **BASIS**

Intelligente  
Automatisierung für  
jedermann

Die Ausstattungsvariante „Basis“ bildet die perfekte Grundlage, um die faszinierende Welt der Haus- und Gebäudeautomation zu entdecken. Sie deckt bereits viele Grundfunktionen aus den Bereichen Beleuchtung, Beschattung sowie Heizung ab und bildet gleichzeitig die Basis für alle zukünftige Erweiterungen wie bspw. Multiroom Audio und vieles mehr.

# Variante BASIS

## 42 Funktionen

### Beschattung

- » Steuerung via Taster und App
- » Automatik in Abhängigkeit von Sonnenstand und Temperatur
- » Wahlmöglichkeit zwischen optimaler Helligkeit bzw. optimaler Kühlung
- » Tageslichtwecker
- » Automatisierter Sichtschutz in Abhängigkeit der Dämmerung
- » Reaktivierung der Automatik beim Verlassen des Raumes oder Hauses
- » Sturmschutz
- » Frostschutz

### Sicherheit

- » Panik-Taste
- » Brandfrüherkennung
- » Akustisches sowie optisches Warnsignal bei Gefahr
- » Warnhinweis in der App bei gefährlichen Situationen
- » Mehrstufiger Alarmierung

### Beleuchtung

- » Steuerung via Taster und App
- » “Raum aus” und “Haus aus” Funktion

### Heizung

- » Einzelraumregelung
- » Frostschutz
- » Statistiken & Daten-Logging
- » Wochenprogramm inkl. Feiertagen und eigenen Kalendereinträgen
- » Automatische Systemwartung wie bspw. Referenzfahrten
- » Warnung vor nicht standardmäßigem Verhalten der Heizungsanlage

### Zentral-Funktionen

- » “Gute-Nacht”-Modus
- » “Haus-Verlassen”-Modus
- » Individuelle Benutzermodi

### ... zusätzlich

- » Temperatur- & Feuchtigkeitsüberwachung
- » Regensensor
- » Wettervorhersage
- » Fernzugriff per App
- » Systemmeldungen und Benachrichtigungen
- » Modernes Tasterprogramm inkl. leicht verständlichen und einheitlichen Bedienkonzept
- » Individualisierbare Logiken
- » Einfache Umsetzung individueller Funktionen dank Automatikdesigner
- » Zahlreiche Statistiken & Daten-Logging
- » Energieeffiziente Zusammenarbeit zwischen Beschattung und Heizung
- » Steuerung aller Funktionen via App
- » Zentrale Visualisierung und Verwaltung aller Funktionen
- » Anbindung Wechselrichter
- » Anbindung Wallbox und Speicher
- » Energiemanagement
- » Überschussregelung
- » Visualisierung Energieverbrauch
- » Schnittstellen wie HomeConnect, EEBus, MieleConnect uvm.