



ELSNER WINTERGARTENSTEUERUNG 3

Einstellungen für Sicherheit und Komfort

Frederik Riedel | 27.03.2025

» Wir sind
heute Ihre
Referenten



Frederik Riedel

- Leiter und Ausbilder im technischen Service bei Elsner Elektronik GmbH
- Support, Produktberatung



Fabian Gehring

- Junior Vertriebspezialist Steuerungen & Konventionell
- Vertrieb

Lernziele

| Nach diesem Webinar sind Sie in der Lage:

- ✓ Szenen korrekt zu konfigurieren
- ✓ Die Multifunktions-Ausgänge und -Eingänge optimal zu nutzen
- ✓ Die App einzurichten
- ✓ Die Anwesenheitssimulation zu konfigurieren



AGENDA

1. Szenen
2. Externe Taster/Gruppentaster
3. Multifunktions-Ausgänge/-Eingänge
4. Konfigurationen speichern
5. Mobile App
6. Wetterseite/Lesezeichen
7. Anwesenheitssimulation

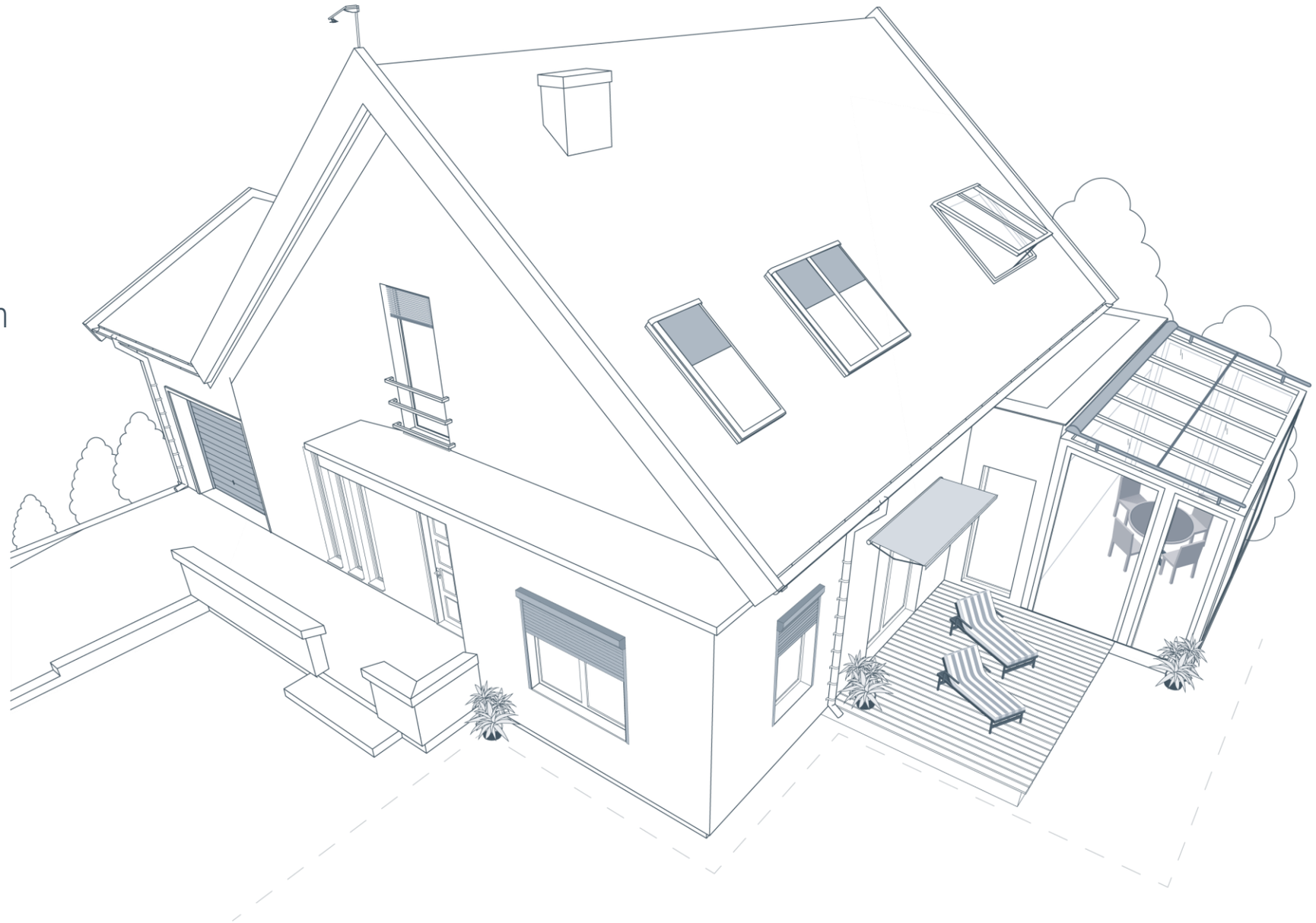


Gebäudeübersicht

Die Gebäudeansicht kennen wir bereits aus dem vorangegangenen Webinar.

Unser Anspruch ist es vom Wintergarten ins gesamte Gebäude zu gehen.

Unsere Steuerung kann nicht nur den Wintergarten, sondern das gesamte Gebäude intelligent machen



01 | SZENEN



Szenen

| Konfiguration der Szenen

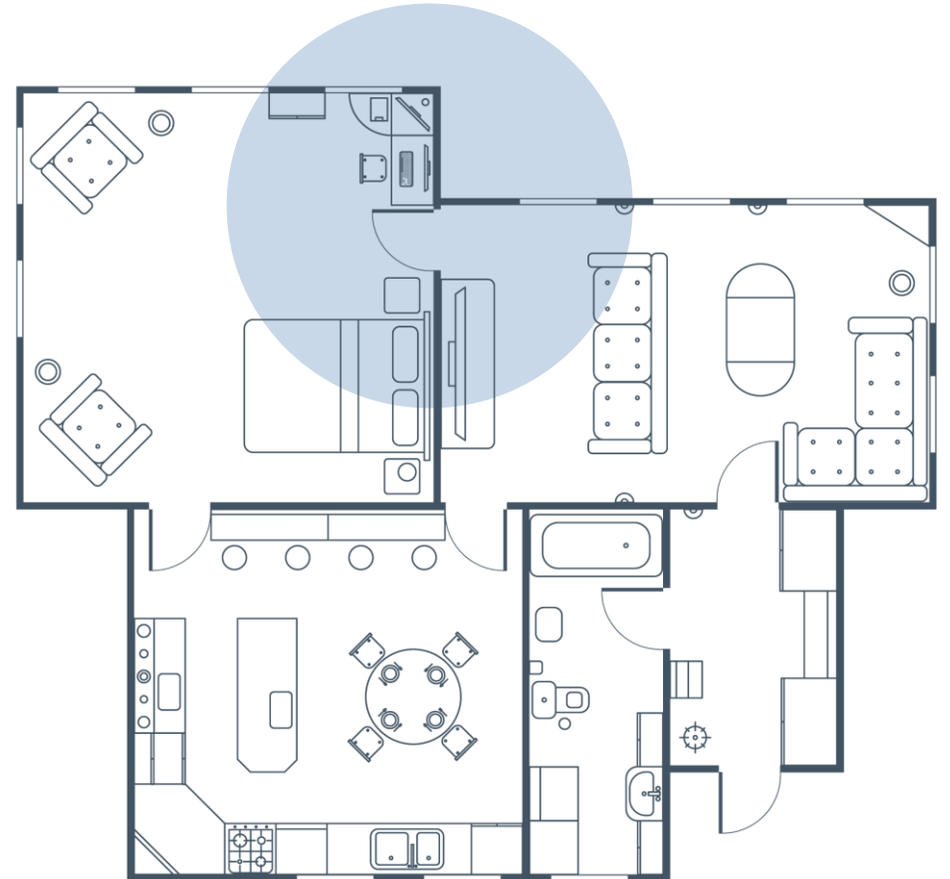


Einspieler
„Szenensteuerung“

Szenen

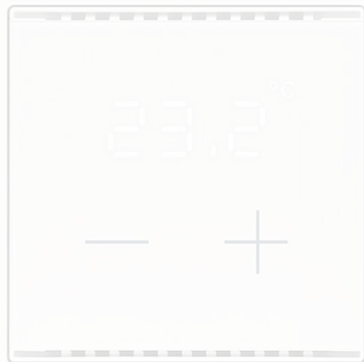
| Zusammenfassung

- ✓ Mehrere Steuerungsbefehle können mit einem einzigen Befehl (Tastendruck) ausgeführt werden.
- ✓ Szenen können individuell den eigenen Wünschen angepasst werden.
- ✓ Beispielszene TV: mit einem Tastendruck wird die Beschattung heruntergefahren und bestimmte Lichter ausgeschalten



| Haben Sie noch Fragen zu
den Szeneneinstellungen?

02 | EXTERNE TASTER & GRUPPENTASTER



Externe Taster und Gruppentaster

| Konfiguration der Taster



Einspieler
„Externen Taster und Gruppentaster“

Externe Taster & Gruppentaster



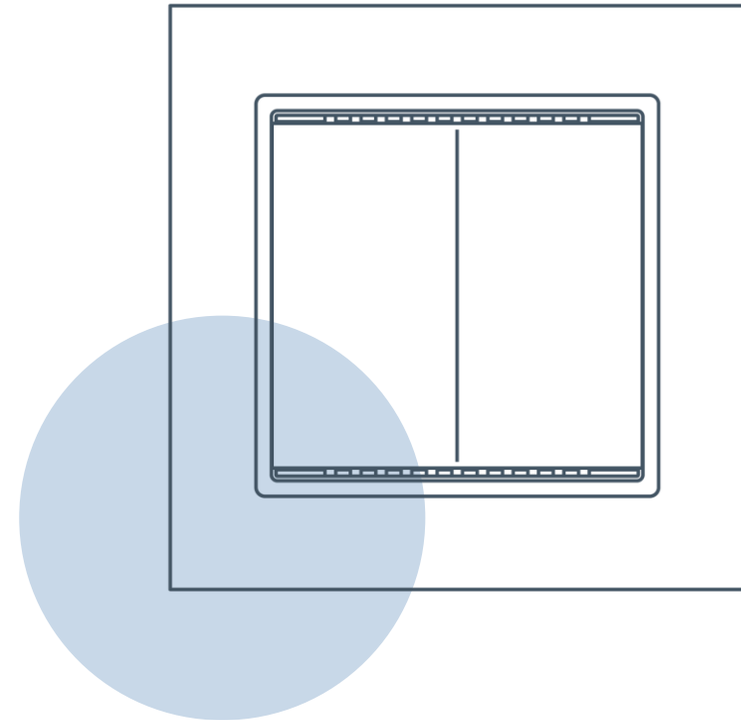
| Zusammenfassung

Externe Taster

- ✓ Manuelle Steuerung von Szenen, Lichtern, Rollläden und anderen angeschlossenen Geräten über Taster vor Ort

Interne Taster

- ✓ Reduzierter Aufwand für die Bedienung mehrerer Geräte
- ✓ Beispiel: Zentrale Bedienung einer Fassade mit mehreren Antrieben



| Haben Sie noch Fragen zu
den Tastereinstellungen?

03 | MULTIFUNKTIONS-AUSGÄNGE & -EINGÄNGE



Multifunktions-Ausgänge

| Konfiguration der Multifunktions-Ausgänge



Einspieler
„Multifunktions-Ausgänge“

Multifunktions-Eingänge

| Konfiguration der Multifunktions-Eingänge



Einspieler
„Multifunktions-Eingänge“

MF-Ausgänge/MF-Eingänge

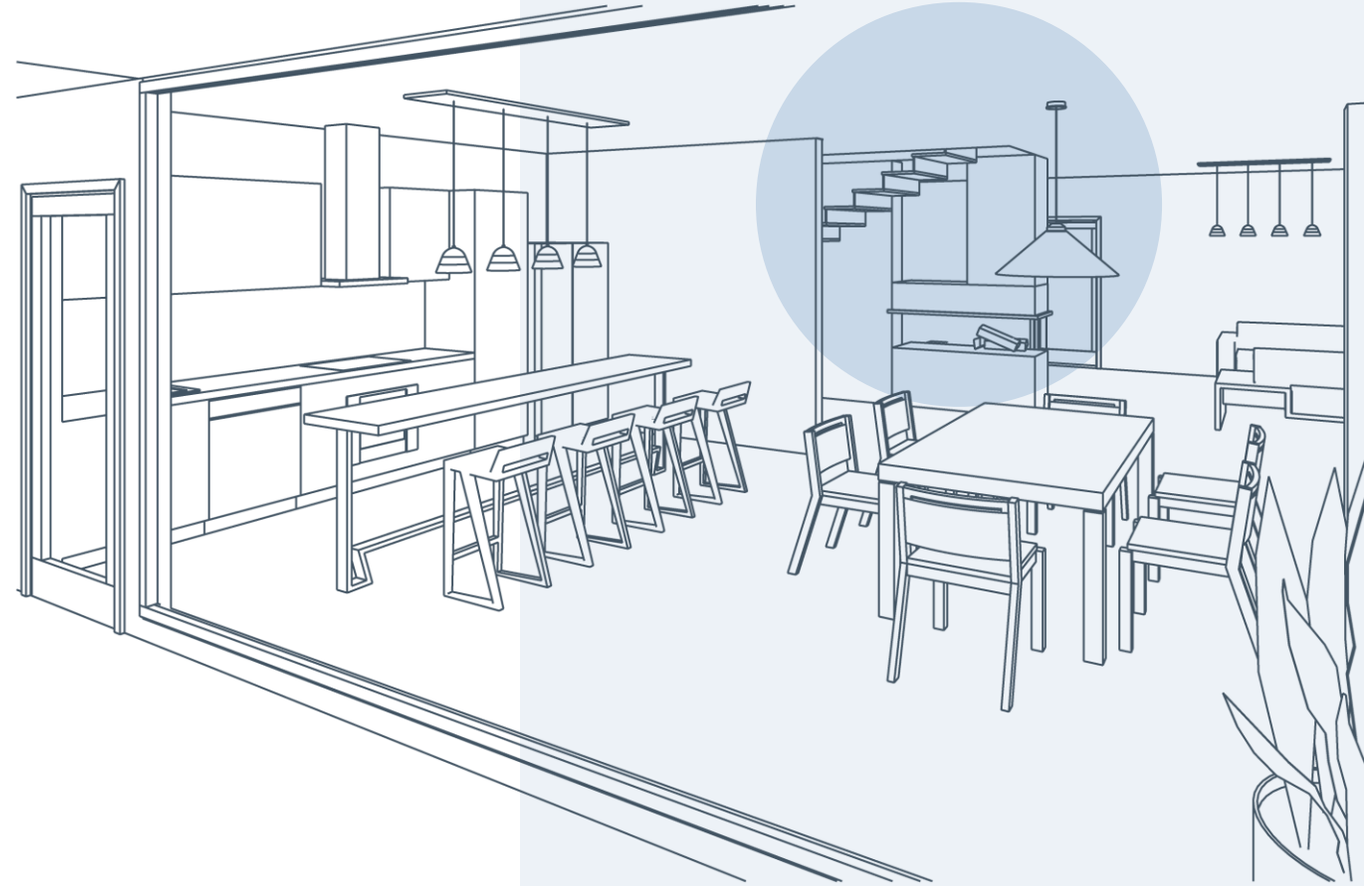
| Zusammenfassung

Multifunktionsausgänge (potenzialfrei)

- ✓ Ansteuern von Heizung, Klima, Lüftung, Licht, Dachrinnenheizung, Alarm, Dimmer

Multifunktionseingänge

- ✓ Bewegungsmelder, Rauchmelder, Klimamelder, Zutritt, Sicherheitskontakt, Automatik-Reset, Binäreingang





| Haben Sie noch Fragen
zu den MF-Ausgängen/
MF-Eingängen?

04 | KONFIGURATIONEN SPEICHERN



Konfigurationen speichern

| Einstellungen sichern

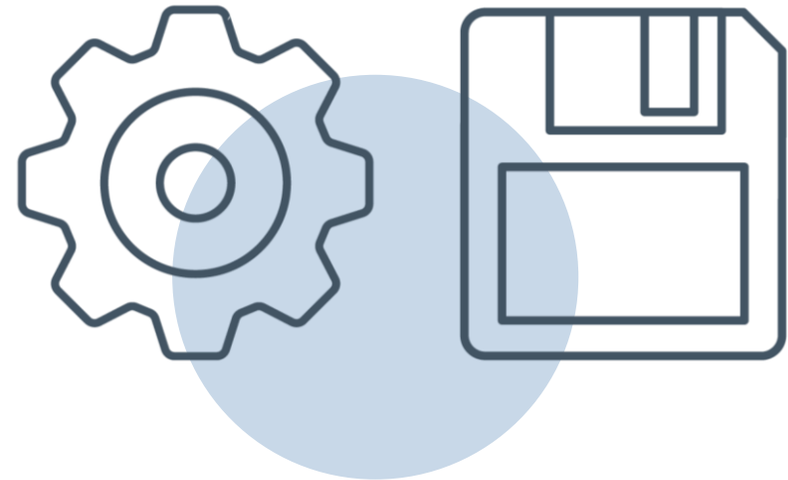


Einspieler
„Konfiguration speichern“

Konfigurationen speichern

| Zusammenfassung

- ✓ SD-Karte muss seitlich eingelegt sein
- ✓ Konfiguration benennen und abspeichern
- ✓ Bei Bedarf Konfiguration laden



| Haben Sie noch Fragen
zum Speichern?



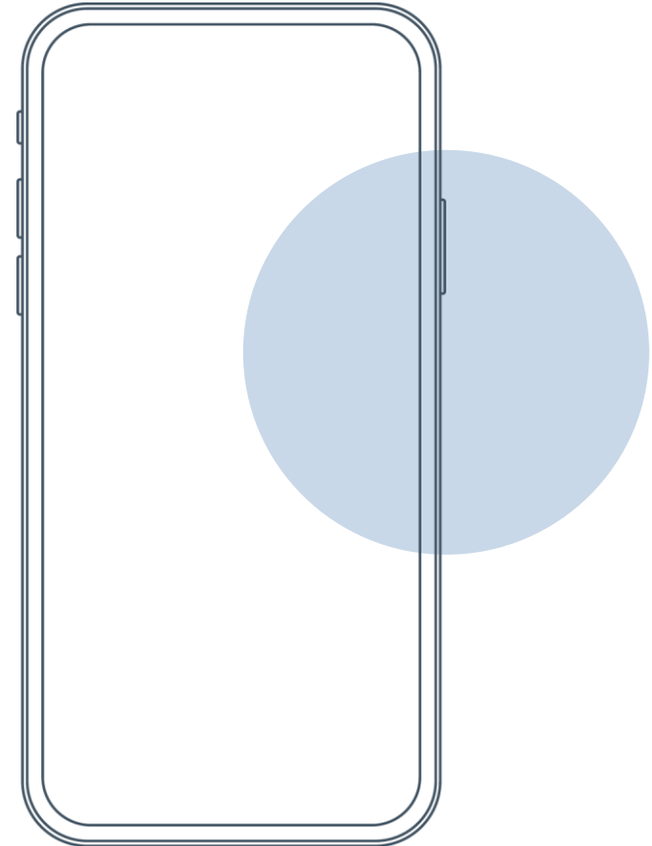
05 | MOBILE APP EINRICHTEN



Mobile App einrichten

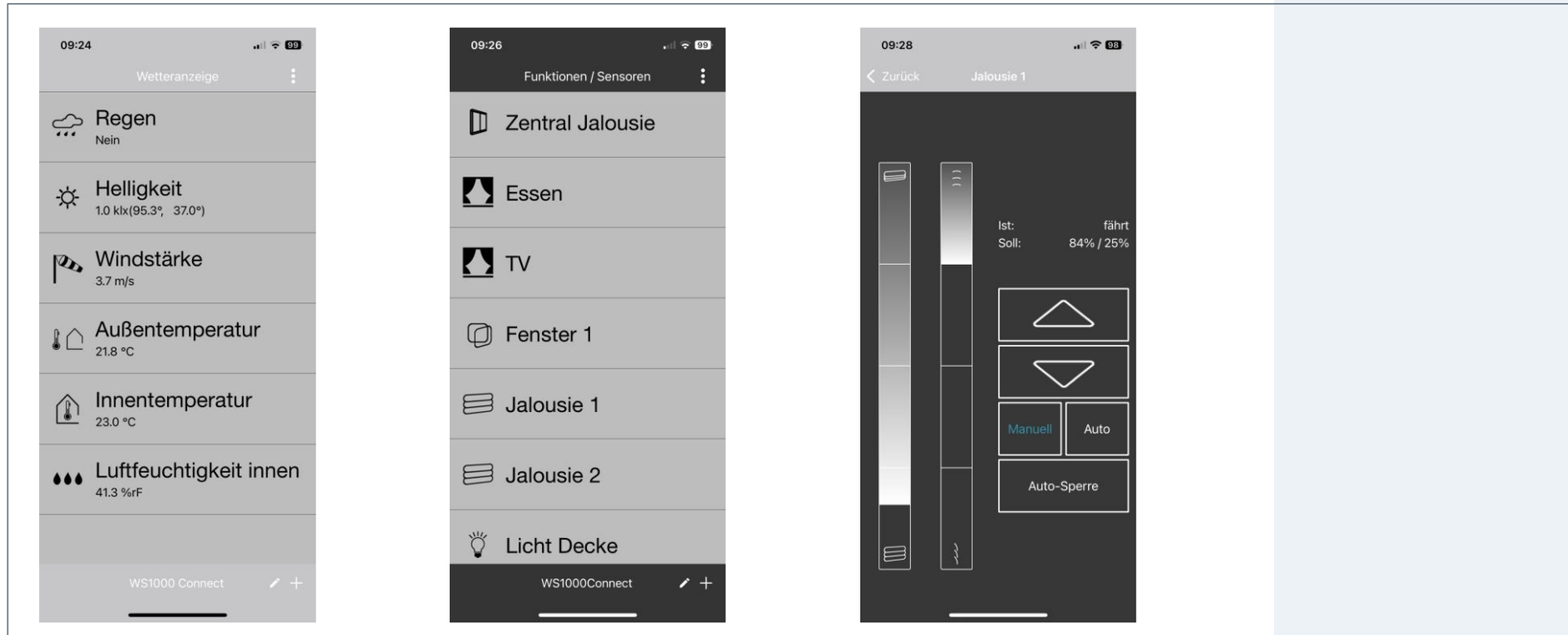
| Vorgehensweise

- WS1000 Connect App aus jeweiligem App-Store installieren
- Steuerung und Smartphone müssen sich in gleichem Netzwerk befinden
- Anweisungen in der App befolgen, um das WS1000 Connect-System zu verbinden
- Für Fernzugriff muss eine VPN-Verbindung im Router und dem Smartphone eingerichtet werden



Mobile App

| Funktionen



06 | WETTERSEITE & LESEZEICHEN



Wetterdaten-Seite & Lesezeichen anpassen

| Konfiguration Lesezeichen

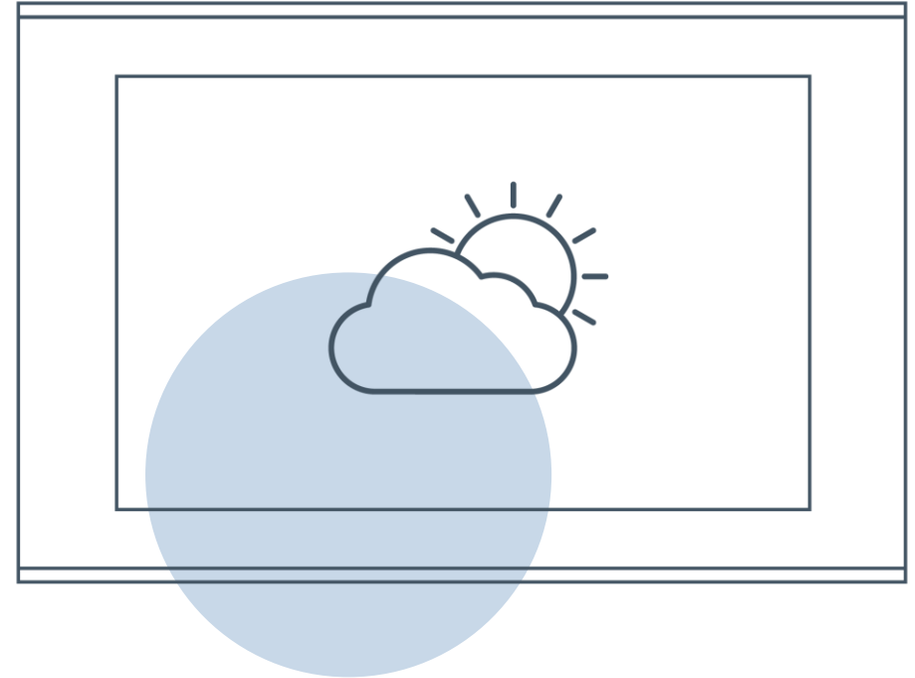


Einspieler
„Wetterseite & Lesezeichen“

Wetterseite & Lesezeichen

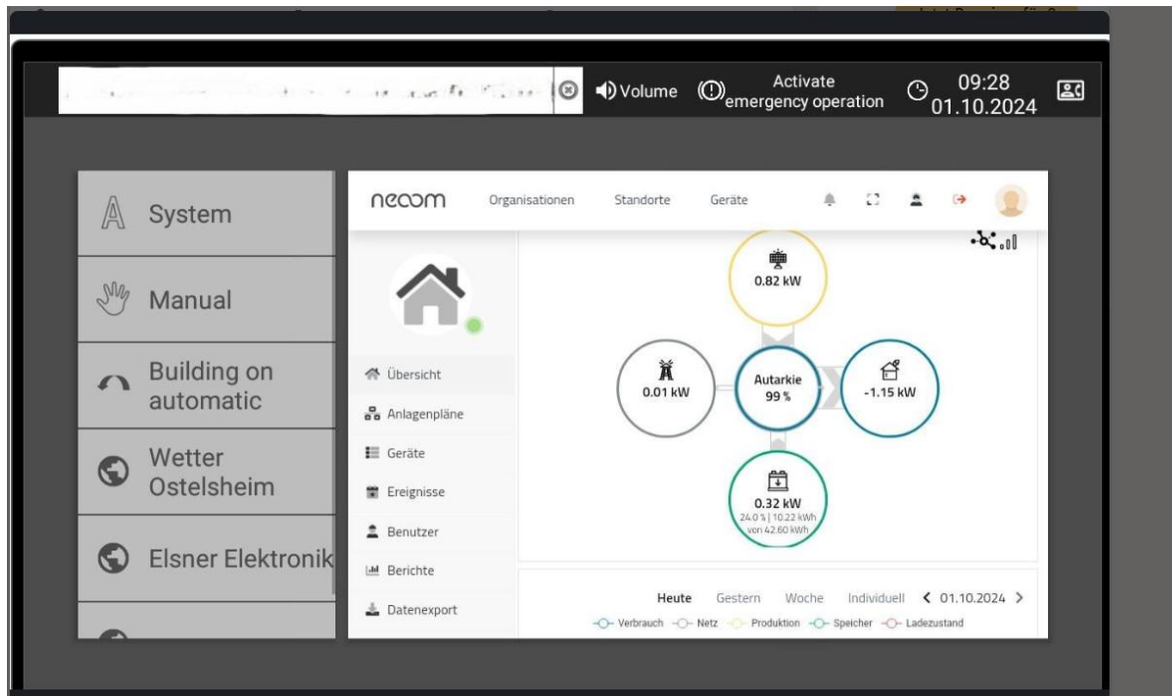
| Zusammenfassung

- ✓ Anzeige beliebiger Webseiten
- ✓ Schneller Zugriff auf häufig verwendete Seite, an zentraler Stelle im Haus abrufbar
- ✓ Beispiel Wettervorhersage, Börsendaten...



Anzeige beliebiger Webseiten

| Beispiel: Energie-Management



| Haben Sie noch Fragen
zur Wetterseite & den
Lesezeichen?

07 | ANWESENHEITSSIMULATION



Anwesenheitssimulation

| Vorteile und Anwendungen

Beispielanwendungen

01	Urlaub
Simuliert Anwesenheit während der Ferien	

02	Dienstreisen
Schützt das Haus während beruflicher Abwesenheit	

03	Wochenendausflüge
Hält das Haus belebt wenn niemand zuhause ist	

Vorteile der Anwesenheits-Simulation

- ✓ Einbruchschutz: Abschreckung von Einbrechern durch Vortäuschen der Anwesenheit.
- ✓ Sicherheit: Erhöht die Sicherheit während längerer Abwesenheiten.
- ✓ Komfort: Einfache Einrichtung und Anpassung über das WS1000 Connect System.

Anwesenheitssimulation

| Konfiguration



Einspieler
„Anwesenheitssimulation“

Anwesenheitssimulation

| Zusammenfassung

- ✓ 16 Events/Ereignisse einstellbar
- ✓ Startzeit nach Uhrzeit, Uhrzeit + Helligkeit oder nach einem Event
- ✓ Zufallsverzögerungen einstellbar für Start/Ende
- ✓ Ein Event entspricht einem Antrieb/Beleuchtung





| WÜNSCHE,
ANREGUNGEN &
FEEDBACK

Weitere Webinare &
Aufzeichnungen finden Sie hier



elsner

elsner

elsner-elektronik.de

Frederik Riedel

Tel | 07033 309450

f.riedel@elsner-elektronik.de