

## Kurs Smart Home Wireless – Spis Treści

### **Moduł I – Wprowadzenie w świat Smart Home Wireless**

0. Wymagana wiedza
1. Czym jest Smart Home Wireless?
2. Możliwości systemów SHW
3. Cechy bezprzewodowych systemów
4. Kiedy stosujemy + Wymagania instalacyjne
5. Elementy systemu
6. Zigbee vs. WiFi

### **Moduł II – Elementy systemu**

1. Bramka Zigbee
2. Przełącznik 1C
3. Przełącznik 1C bez N
4. Przełącznik 1C ze stykiem bezpotencjałowym
5. Przełącznik 2C
6. Przełącznik 2C – Ściemniacz
7. Przełącznik roletowy
8. Kontroler LED
9. Przycisk Smart (dotykowy)

### **Moduł II – Elementy systemu cd.**

10. Przycisk bezprzewodowy + smart żarówka
11. Gniazdo smart 230V
12. Czujniki Temperatury i Wilgotności
13. Czujniki ruchu
14. Czujnik obecności i jasności
15. Kontaktrony - czujniki otwarcia
16. Czujniki zalania
17. Elektrozwór
18. Głowica Termostatyczna

### **Moduł III - Montaż i Instalacja**

1. BHP
2. Narzędzia
3. Typ instalacji elektrycznej
4. Montaż

Kurs Smart Home Wireless – Spis Treści

**Moduł IV – Planowanie instalacji**

1. Instalacja oprogramowania i biblioteki Smart
2. Obsługa oprogramowania
3. Co mogę wdrożyć i zautomatyzować?
4. Planowanie

**Moduł V – Automatykacja i logi**

1. Harmonogramy
2. Sceny uruchamiane ręcznie - Tap-To-Run
3. Sceny automatyczne
4. Logi

**Dodatek - Integracja z Google Home**

1. Integracja
2. Komendy głosowe

**Dodatek: Jak wykonać rzut budowlany?**