

OPUS® greenNet - Gebäude-Intelligenz einfach nachrüsten

Mit Funk durch die Wand...

OPUS® greenNet ist ein Komplett-System zum einfachen Nachrüsten von Gebäude-Intelligenz – kostengünstig und rentabel.

OPUS® greenNet kombiniert die patentierte draht- und batterie-lose Technologie mit weiteren Anwendungen wie z.B. Überwachung, Multimediasteuerung, Alarmlösungen, Smartmetering, etc. zur kompletten Steuerung der Gebäudetechnik. Bis hin zur Visualisierung, Fernzugriff oder auch Integration bzw. Erweiterung von bestehenden Bus-Systemen - (fast) alles ist möglich.



Wie funktioniert diese Technik?



Die draht- und batterie-lose Technik der Signalübertragung funktioniert genial einfach durch eigene Energieerzeugung. Die sogenannte EnOcean Technologie macht es möglich. Durch die Kraft des Drückens, Drehens oder Solarenergie schaffen es die Produkte ohne weitere Energie-Quelle, ein Signal (z.B. An/Aus) zu senden. Beim Lichtschalter reicht das Drücken zur Versendung des An- oder Aus-Signals. Die Technik ist nicht zu vergleichen mit herkömmlichen Funksystemen (Dauersender) und ist somit auch keine Belastung für die Gesundheit. Im Gegenteil, mit dieser Technik wird sogar weniger Elektromog produziert als bei herkömmlichen Installationen.

Wo kann ich OPUS® greenNet einsetzen?

- Lampensteuerungen
- Heizungs- und Klimasteuerung
- Dunstabzugshaubensteuerung
- Jalousie- und Rollladensteuerung
- Bewegungs- und Präsenzmelder
- Smart Metering
- Video-Überwachung
- Audio / Multimedia-Steuerung
- Alarmlösungen
- Gateways bzw. Verbindung mit anderen Bussystemen
- Steuern, was immer Sie möchten



Vorteile im Überblick

- Einfaches Nachrüsten
- Flexibilität
- Komfort und Sicherheit
- Nachhaltigkeit und Umweltschutz





OPUS® greenNet - Gebäude-Intelligenz einfach nachrüsten

**Fax-Antwort
an LEC GmbH
0351 / 20 98 879**

Datum:

Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf.

Ich möchte mehr Informationen zu diesem Thema.

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

Anschrift: _____

Telefon: _____

e-mail: _____