



Energie sparen im Sitzungszimmer

Sitzungszimmer sind oft sich selbst überlassen. Beleuchtung, Beschattung oder Projektionswände verbleiben wie zuletzt benutzt. Mit relativ kleinem Aufwand verbessert der Einsatz von Gebäudefunk die Bedienung und den Energieverbrauch deutlich.

Das Problem ist allgemein bekannt: Wenn Mitarbeitende nach der Sitzung das Sitzungszimmer verlassen, werden Licht und Stand-by-Verbraucher nicht ausgeschaltet. Eine Abhilfe dafür bietet Gebäudefunk in Form von Funkbewegungsmeldern sowie Funktastern.

Das Ziel ist, alle Verbraucher sowohl von der Bedienstelle an der Türe wie auch über Handsender von einem beliebigen Standort des Raumes zu bedienen, zum Beispiel vom Moderationspult aus. Häufig benutzte Einstellungen sollen einfach abrufbar sein. Zudem schaltet ein Zentral-Aus-Befehl alles in eine Ausgangsposition.

Mittels dezentral platzierter Funkaktoren können Grundbeleuchtung, Deckeneinbauspots, Storen und die Projektionswand komfortabel über einen Handsender individuell bedient werden. Regelmässig angewendete Einstellungen lassen sich jederzeit zusammengefasst in Szenen bedienen. Beim Verlassen des Sitzungszimmers reicht ein einziger Tastendruck auf den am Ausgang platzierten Wand-Funktaster, und



Alle Eitako-Funktaster sind batterieelos und wartungsfrei, was sie auch in ökologischer Hinsicht auszeichnet.

sämtliche Verbraucher werden ausgeschaltet beziehungsweise in eine Ruheposition gefahren.

Eitako bietet eine breite Palette an Produkten im Bereich Gebäudefunk. Die Produkte überzeugen nicht nur im Gebrauch. Das Design der Funksender erfüllt sowohl die ergonomischen wie auch die ästhetischen Aspekte. Alle Funktaster sind batterieelos und daher auch wartungsfrei, was sie auch in ökologischer Hinsicht auszeichnet.

Demelectric

8954 Geroldswil

www.demelectric.ch



Mit einem einzigen Tastendruck werden sämtliche Verbraucher abgeschaltet.

Bild: Fotolia