

Pressemitteilung

### *Raumautomation mit MIDITEC: Höchster Komfort für alle*



#### **MIDITEC überzeugt mit Qualität und zuverlässiger Technik**

**Bremen, 20.03.2018** Mehr Komfort, effizientere Arbeitsabläufe oder geringere Energiekosten – die Gründe für eine Raumautomation sind vielfältig. Bei MIDITEC profitieren Kunden von einer flexiblen Lösung, die auch höchsten Qualitätsansprüchen gerecht wird.

#### **Raumautomation für Hotellerie besonders interessant**

Intelligente Automation-Lösungen werden durch den Smart-Home-Trend auch für Büros oder in Hotels immer beliebter. Mit dieser Art der Raumsteuerung können nämlich beispielsweise Lichter, die Raumtemperatur oder Jalousien bequem reguliert werden.

Gerade in Hotels kann ein schlüssiges und individuell konfigurierbares System zahlreiche Prozesse vereinfachen, von denen sowohl Gäste als auch Mitarbeiter profitieren. Eine Raumautomation hilft aber auch dabei, Energie und dadurch Kosten zu sparen. Ist ein Gast zum Beispiel nicht im Zimmer, können die Klimaanlage oder die Heizung auf eine vordefinierte Temperatur heruntergefahren oder das Licht ausgeschaltet werden.

#### **Individuelle Konzepte für jeden Bedarf**

Als einer der führenden Hersteller von Hard- und Softwareprodukten für die Bereiche Zutrittskontrolle, Zeiterfassung, Gebäudesicherheit und Raumautomation garantiert MIDITEC Materialien, Verarbeitung und Funktionalität auf höchstem Niveau. Besonders die hohe Qualität der Glaskom-

ponenten sowie die Individualisierbarkeit in Farbe und die Bedruckung der Panels stechen hier hervor.

Wer sich für die MIDITEC-Raumautomation entscheidet, wählt aus mehreren Bestandteilen, die zu einem individuellen Konzept verbunden werden. Die hochwertige und zuverlässige Technik, mit der dann beispielsweise Leselampen oder Jalousien über ein Panel gesteuert werden können, spielt dabei eine zentrale Rolle. Sie garantiert, dass Nutzer das System individuell auf ihre Bedürfnisse anpassen können.

#### **Neue Software-Version in Arbeit**

Mit der kommenden Software-Version ermöglicht MIDITEC es seinen Nutzern, auch komplexe Abhängigkeiten, wie beispielsweise Licht- und Klimaszenarien, oder Vorgänge zu realisieren. Die Parametrierung kann dabei nach entsprechender Schulung auch vom Kunden selbst über die HTML-Oberfläche angepasst werden.

Interesse? Erfahren Sie mehr zur Raumautomation mit MIDITEC unter [miditec.de/raumautomation](http://miditec.de/raumautomation).