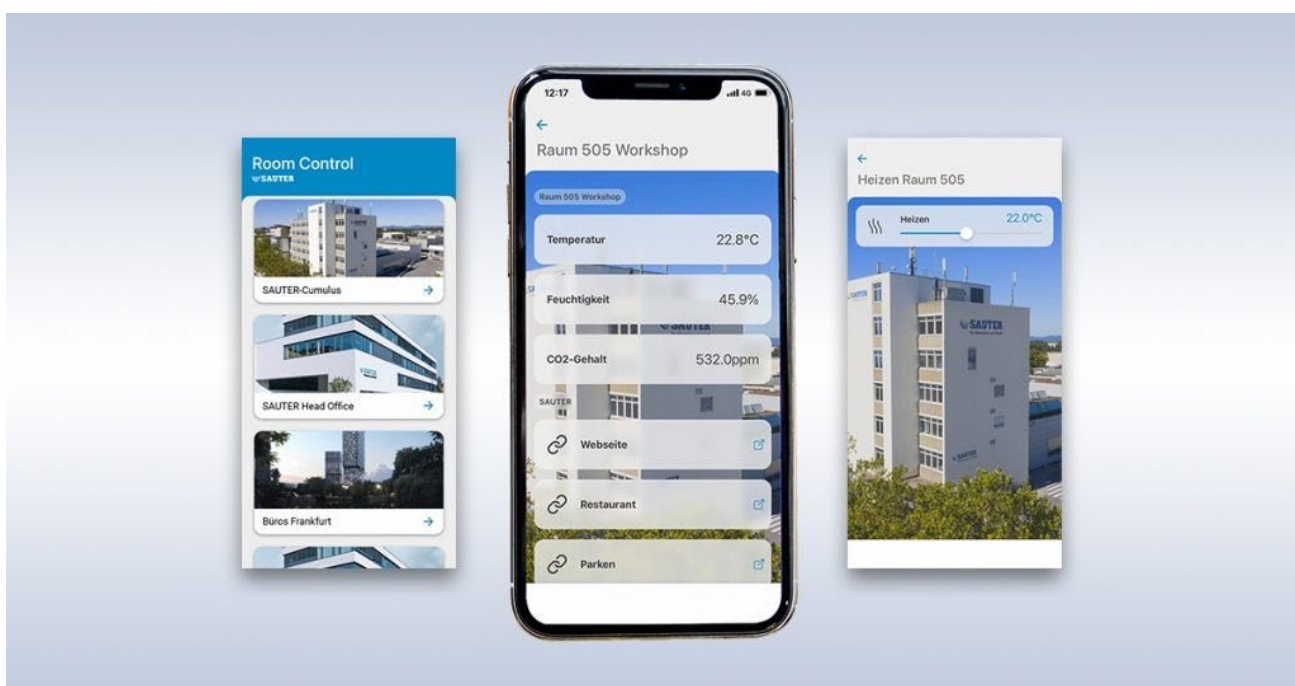


08.03.2022

**Mobile Building Services: Neues Design der Mobile Room Control App**

Smartphone- und Tablet-Lösungen zur individuellen Bedienung in Apartment-, Hotel- und Bürogebäuden sind ein Bedürfnis der Nutzer. Mobile Room Control, die Raumbedienungs-App von SAUTER, erhielt einen neuen, intuitiven Look und praktische Zusatzfunktionen für Raumbedienung und Informationsmanagement.



Der Einsatz von persönlichen Smartphones und Tablets (BYOD – «bring your own device»), intuitive Bedienung und der damit verbesserte Nutzerkomfort sind wesentliche Anforderungen von Planern und Bauherren. Doch wie kann sichergestellt werden, dass die Raumbedienung einfach und gleichzeitig sicher ist?

[Mobile Building Services \(MBS\)](#), eine Applikation der SAUTER Cloud, verbindet das lokale Gebäudemanagement inklusive der integrierten Raumautomation mit der Raumbedienung via Smartphone und Tablet. Der Nutzer steuert damit Licht, Temperatur, Jalousie und Lüftung individuell nach seinem Bedarf. Informationen zum Raumklima, wie Temperatur, Luftqualität, Feuchte etc. stehen jederzeit via App zur Verfügung.

Prädestiniert für den Einsatz dieser Lösung sind alle Arten von Gebäuden, wie beispielsweise Apartmentgebäude, Boarding Houses sowie Hotels und Bürogebäude. Die Raumbedienung über die App kann vom Gebäudemanager für die Nutzer individuell freigegeben und auch wieder gesperrt werden. Mit der Mobile Room Control App ([iOS](#) / [Android](#)) erhält die Mitarbeiterin, die

Hauseigentümerin, der Mieter oder der Hotelgast Zugang zur Raumsteuerung und kann Szenarien und Zeitprogramme einstellen. Ausserdem lässt sich über die App beim Gebäudemanager Informationen, Unterstützung und Rückmeldungen anfordern.

### Neues Design der App

Mit dem Update in der SAUTER Cloud auf MBS Version 1.8 steht das neue Design der App zur Verfügung. Die Bedienung über das Smartphone entspricht der bekannten Bedienphilosophie gängiger Smart Home Apps, bietet aber zusätzlich die direkte Kommunikation mit dem Gebäudemanagement.

Sobald keine Steuerung via App vorgenommen wird, übernimmt automatisch das Gebäudemanagement. Dieser Automatismus stellt sicher, dass das Gebäude effizient und energiesparend betrieben wird.

### Nutzerprofile für Zugangscode mit iBeacon

Für Bürogebäude gibt es noch eine weitere nützliche Funktions-Neuheit. Die neu erstellbaren Nutzerprofile können mit Mitarbeiter-Badges verknüpft werden. Durch iBeacons im Gebäude wird jeder Raum automatisch mit dem Smartphone identifiziert und die entsprechende Mobile Room Control Ansicht inklusive Bedienmöglichkeiten wird angezeigt. So wird gewährleistet, dass die Zugriffsrechte stimmig mit den Nutzerbedürfnissen sind, indem dem jeweiligen Mitarbeiter-Badge mit der App bestimmte Besprechungsräume und Büros zugewiesen werden.

Die Mobile Room Control App ist verfügbar im [iOS App Store](#) und [Android Play](#).

Mobile Building Services Version 1.8 steht ab April zur Verfügung. Nehmen Sie mit unserem Vertrieb Kontakt auf.

### Über SAUTER

*SAUTER sorgt weltweit als führender Lösungsanbieter für Gebäudeautomationstechnologie in «Green Buildings» für gute Klimaverhältnisse und Wohlbefinden in Lebensräumen mit Zukunft. SAUTER entwickelt, produziert und vertreibt als Spezialist Produkte und Systeme für energieeffiziente Gesamtlösungen und sichert mit umfassenden Dienstleistungen den energieoptimierten Betrieb von Gebäuden. Die Produkte, Lösungen und Dienstleistungen ermöglichen hohe Energieeffizienz während des gesamten Gebäudelebenszyklus von der Planung über die Realisierung bis zum Betrieb in Büro- und Verwaltungsgebäuden, Forschungs- und Bildungsstätten, Krankenhäusern, Industrie- und Laborgebäuden, Flughäfen, Freizeitanlagen, Hotels sowie Data Centers. Mit über 100-jähriger Erfahrung und erprobter Technologiekompetenz ist SAUTER ein ausgewiesener Systemintegrator, der für kontinuierliche Innovation und Schweizer Qualität bürgt. SAUTER schafft Nutzern wie Betreibern die Übersicht über Energieflüsse und -verbrauch und somit auch über die Kostenentwicklung.*

**SAUTER Gruppe**

- weltweit tätiges Unternehmen mit Hauptsitz in Basel, Schweiz
- Gründung im Jahr 1910, baut auf über 100-jährige Tradition und Erfahrung
- beschäftigt über 2300 Mitarbeiter, ist weltweit präsent und international tätig
- Gesamtlösungen im Gebäudemanagement aus einer Hand  
Fokus: maximale Energieeffizienz und Nachhaltigkeit
- Investitions- und Betriebssicherheit während des gesamten Gebäudelebenszyklus
- technologisch führende Firma im Bereich der Gebäudeautomation und Systemintegration
- Mitglied der eu.bac, von BACnet Interest Group (BIG-EU), BACnet International, EnOcean Alliance
- namhafte Referenzen auf [www.sauter-controls.com](http://www.sauter-controls.com)