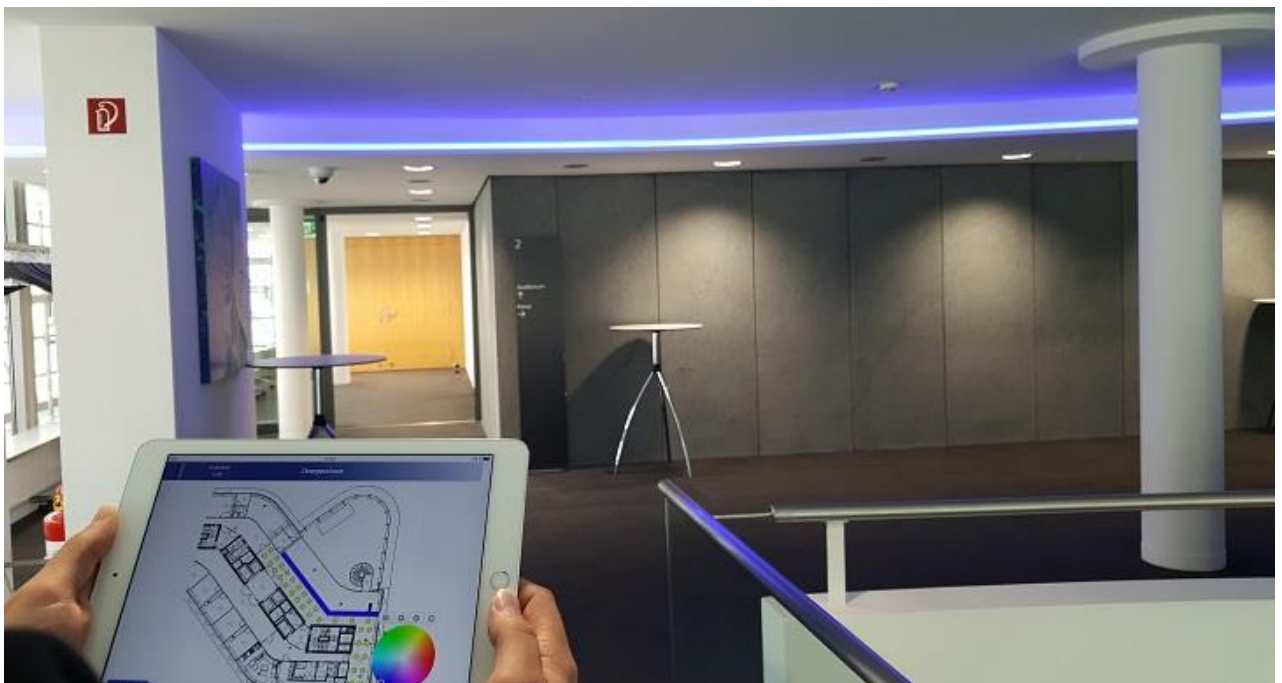


Mehr Komfort, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit mit Gebäudeautomation

Die Gebäudeautomation ist die digitale Mess-, Steuer-, Regel- und Leit-Technik für die technische Ausrüstung in Gebäuden. In den heutigen Gebäuden finden wir viele Automatisierungssysteme. Neben Anlagen zur Wärmeerzeugung sind häufig auch Lüftungs- und Kälteanlagen installiert. Damit diese Anlagen wirtschaftlich zu betreiben sind, werden sie mit aufwendigen Regelungssystemen ausgestattet. Diese gewährleisten den reibungslosen Betrieb der einzelnen Anlagen und sind meistens untereinander vernetzt und verfügen über einen Leitrechner. Der Energieverbrauch wird optimiert, ein zuverlässiger und wirtschaftlicher Einsatz durch das Bedienungspersonal wird ermöglicht. Profitieren Sie von unserem langjährigen Know how.



Bringen Sie Farbe in Ihre Gebäude

Aktuell

Mit dem System "Hagelschutz - einfach automatisch" der schweiz. Gebäudeversicherungen können Sie Ihre Storen besser vor Hagel schützen. Bei akuter Hagelgefahr für Ihr Gebäude sendet SRF Meteo ein Signal an Ihre Storensteuerung. Die Storen fahren dann automatisch hoch. So sind sie vor Beschädigungen sicher. Ist die Gefahr vorüber, sorgt ein zweites Signal dafür, dass sich die Storen wieder ausfahren. Die von SuhreTec erstellten Anlagen können Sie mit diesem System einfach nachrüsten.

Unsere Dienstleistungen rund um die Automatisierung Ihrer Gebäude

Projektbearbeitung

Beratung, Planung, Programmierung, Projektmanagement, Fachbauleitung, Visualisierung, Implementierung, Installation, Instandhaltung

Beschattung / Jalousien

Benutzer gerechte Steuerung der Beschattung. Blendschutz in Abhängigkeit der Sonneneinstrahlung, von Windverhältnissen, der Raumnutzung und Energieeffizienz.

Lichtsteuerungen

Bedarfs-, zeit- und bewegungsabhängige Steuerung und Regelung der Innenbeleuchtung mit Berücksichtigung vorhandener Lichtverhältnisse.

Sicherheit

Überwachung von Fenstern und Türen, Videosystemen, Zutrittskontrollen, Brandmeldeanlagen und Einbruchanlagen.

Energiemanagement

Erfassung und Darstellung der Energiebereitstellung von Gebäuden und Anlagen. Kostensenkung ohne die Arbeitsabläufe einzuschränken.

Gebäudetechnik

Energieeffiziente Steuerung und Regelung von Heizungs-, Lüftungs-, Kälte-, Sanitäreanlagen und Elektroversorgungen.

Visualisierung / Multimedia

Darstellung und Bedienung sämtlicher Steuerungsvorgänge auf Computer, Panel, Tablet und Handy.

Fernzugriff

Mit Echtzeit-Übertragung via SSL-VPN kann im Störfall schneller und sicherer mit Ferndiagnose und Ferninstandhaltung reagiert und Kosten reduziert werden.

Instandhaltung

Mit periodischer Instandhaltung können Sie die Lebensdauer erhöhen, einen störungsfreien, sicheren Betrieb gewährleisten und langfristig Kosten sparen.