

Gebäudetechnik

Mit der Gebäude-Systemtechnik läßt sich alles messen, regeln und steuern. Ob im Privathaushalt oder in Betrieben jeder Größenordnung: Bei einem konsequenten Einsatz der Sstemtechnik steigt der Komfort und die Kosten reduzieren sich.

Mehr Komfort:

Mit dem EIB/KNX können Sie es sich so richtig gut gehen lassen. Egal, ob bei der richtigen Lichtstimmung am Abend oder bei der individuellen Wohlfühltemperatur, EIB/KNX richtet sich ganz nach Ihren Wünschen und erledigt vieles ganz automatisch.

Mehr Sicherheit:

EIB/KNX ist der zuverlässige Wärter für Ihr Zuhause - zu jeder Tages- und Nachtzeit und das ganze Jahr über. Er überwacht Fenster und Türen, schreckt ungebetene Gäste ab und kann im Notfall sofort telefonische Hilfe rufen. Und er schützt vor Gefahren, die durch Brand, Wasser oder unsachgemäßen Umgang mit Strom entstehen können.

Mehr Wirtschaftlichkeit:

Mit EIB/KNX können Sie bares Geld sparen. Allein über die Einzelraumregelung in Verbindung mit der Fensterüberwachung und automatischer Rollladensteuerung läßt sich eine ganze Menge Heizenergie einsparen.

Mit einer zukunftssicheren Elektroinstallation auf Basis EIB/KNX sind Sie auf die Anforderungen von heute und morgen vorbereitet, und Ihre Investition ist auf lange Sicht wirtschaftlich. Und? - sind das nicht auch für Sie interessante Aspekte?!

Beleuchtung

Sie wünschen sich dimmbares (stufenlos regelbares) Licht, das auch von mehreren Stellen aus bedient werden kann. Oder hätten Sie nicht schon lange gerne einen Schalter beim Ausgang, mit dem Sie die gesamte Beleuchtung ausschalten? Lieben Sie Lichtstimmungen aus mehreren Lichtquellen und möchten diese gerne mit einem Knopfdruck abrufen? Oder würden Sie gerne das gewünschte Licht vom Sessel aus mit der TV-Fernbedienung wählen?

Durch digitale Signale kann jeder Sender (z.B. ein Taster) jedem Empfänger (z.B. ein Lichtdimmer) seine Befehle über EIB/KNX übermitteln. An die Busleitung kann aber auch ein Infrarot- oder Funkempfänger angeschlossen sein, der die Befehle von der Fernbedienung weiterleitet. Mit entsprechenden Geräten können aber auch sogenannte Lichtszenen definiert werden, die Sie über einen Knopfdruck abrufen.

Beschattung

Sie wünschen sich elektrisch angetriebene Jalousien oder Markisen, vor Ort bedienbar. Bei Ihrer Abwesenheit wünschen Sie sich, dass Ihre Pflanzen nicht zu viel oder zu wenig Sonne erhalten. Und trotzdem wollen Sie sicher sein, dass bei Wind oder Regen kein Schaden, z.B. an geöffneten Markisen, entsteht.

Da alle elektrischen Antriebe über EIB/KNX vernetzt sind, können die Wetterdaten, welche zentral erfasst werden, sofort die nötigen Befehle erteilen. So fahren dann Jalousien bei einer bestimmten Sonnenhelligkeit auf die richtige Position. Für die Vorortbedienung benötigen Sie keinen eigenen Schalter, sondern kombinieren ihn mit der Lichtbedienung.

Heizung

Sie wünschen sich individuell regelbare Temperaturen in jedem Wohnraum? Oder eine automatische Abschaltung Ihrer Heizung, falls Sie Ihr Haus oder Ihre Wohnung verlassen? Ihre EIB/KNX-Heizung kann dies und noch mehr:

Während einer Fensterlüftung wird der zugehörige Radiator geschlossen und Sie heizen nicht mehr zum Fenster hinaus.

Falls Sie einen EIB/KNX-fähigen Heizkessel besitzen, richtet sich dieser nach dem momentanen Wärmebedarf in den Räumen und ist somit immer im ökologisch und ökonomisch günstigsten Zustand. Auf EIB/KNX-Displays können Sie sich wichtige Informationen, wie z.B. die Außentemperatur oder die Temperatur Ihres Warmwasserspeichers anzeigen lassen. Störungen Ihrer Heizungsanlage sind per Telefon abfragbar oder werden automatisch an ihren Installateur geschickt.

Design

Sie möchten gerne - z.B. bei Bedienelementen - auf Ihren Geschmack achten können und eine freie Wahl haben.

Durch die Zertifizierung aller EIB/KNX-Geräte - mittlerweile über 5.000 - haben Sie die Qual der Wahl. Denn dadurch wird garantiert, dass sich alle Geräte gegenseitig verstehen, über die 2 Drähte. Standard ist eben kundenfreundlich.

Fernzugriff

Sie fahren in die Ferien und sind plötzlich nicht mehr sicher, ob Sie den Kochherd ausgeschaltet haben.

Oder Sie möchten früher Feierabend machen und sofort in die vorgeheizte Sauna steigen.

Über eine geeignete Kopplung, z.B. Telefon oder Internet, haben Sie von jedem Ort der Welt Zugriff auf Ihre Gebäudetechnik. Damit können Ihnen wichtige Informationen mitgeteilt werden, z.B. Tiefkühler defekt. Oder Sie sagen Ihrem Heim, was es zu tun hat - bequem über den Internetanschluss in Ihrem Büro.

Information

Sie sind gerne im Bilde - auch wenn Sie nichts von Technik verstehen - wo eine Anlage nicht in Ordnung ist und ob Sie etwas unternehmen müssen, bevor ein teurer Schaden entsteht.

Dank den digitalen Informationen - den sog. EIB/KNX-Telegrammen, die auf der Busleitung rumsausen - können diese auch Zustände anzeigen. Z.B. auf kleinen Displays - vielleicht beim Bett im Schlafzimmer - sehen Sie vor dem Einschlafen, dass das Garagentor nicht geschlossen wurde. Oder es teilt Ihnen mit, dass die Sauna jetzt betriebsbereit ist. Natürlich können die Informationen auch auf berührungsempfindlichen Bildschirmen abrufen oder in Ihrem TV-Bild eingeblendet werden.

Wann starten Sie?

Bei Fragen beraten wir sie gerne telefonisch unter 0463-723524 oder senden Sie uns eine eMail an office@stueckler.at.

Mehr Komfort:

Mit dem EIB/KNX können Sie es sich so richtig gut gehen lassen. Egal, ob bei der richtigen Lichtstimmung am Abend oder bei der individuellen Wohlfühltemperatur, EIB/KNX richtet sich ganz nach Ihren Wünschen und erledigt vieles ganz automatisch.

Mehr Sicherheit:

EIB/KNX ist der zuverlässige Wächter für Ihr Zuhause - zu jeder Tages- und Nachtzeit und das ganze Jahr über. Er überwacht Fenster und Türen, schreckt ungebetene Gäste ab und kann im Notfall sofort telefonische Hilfe rufen. Und er schützt vor Gefahren, die durch Brand, Wasser oder unsachgemäßen Umgang mit Strom entstehen können.

Mehr Wirtschaftlichkeit:

Mit EIB/KNX können Sie bares Geld sparen. Allein über die Einzelraumregelung in Verbindung mit der Fensterüberwachung und automatischer Rollladensteuerung läßt sich eine ganze Menge Heizenergie einsparen.

Mit einer zukunftsicheren Elektroinstallation auf Basis EIB/KNX sind Sie auf die Anforderungen von heute und morgen vorbereitet, und Ihre Investition ist auf lange Sicht wirtschaftlich.

Und? - sind das nicht auch für Sie interessante Aspekte?!