

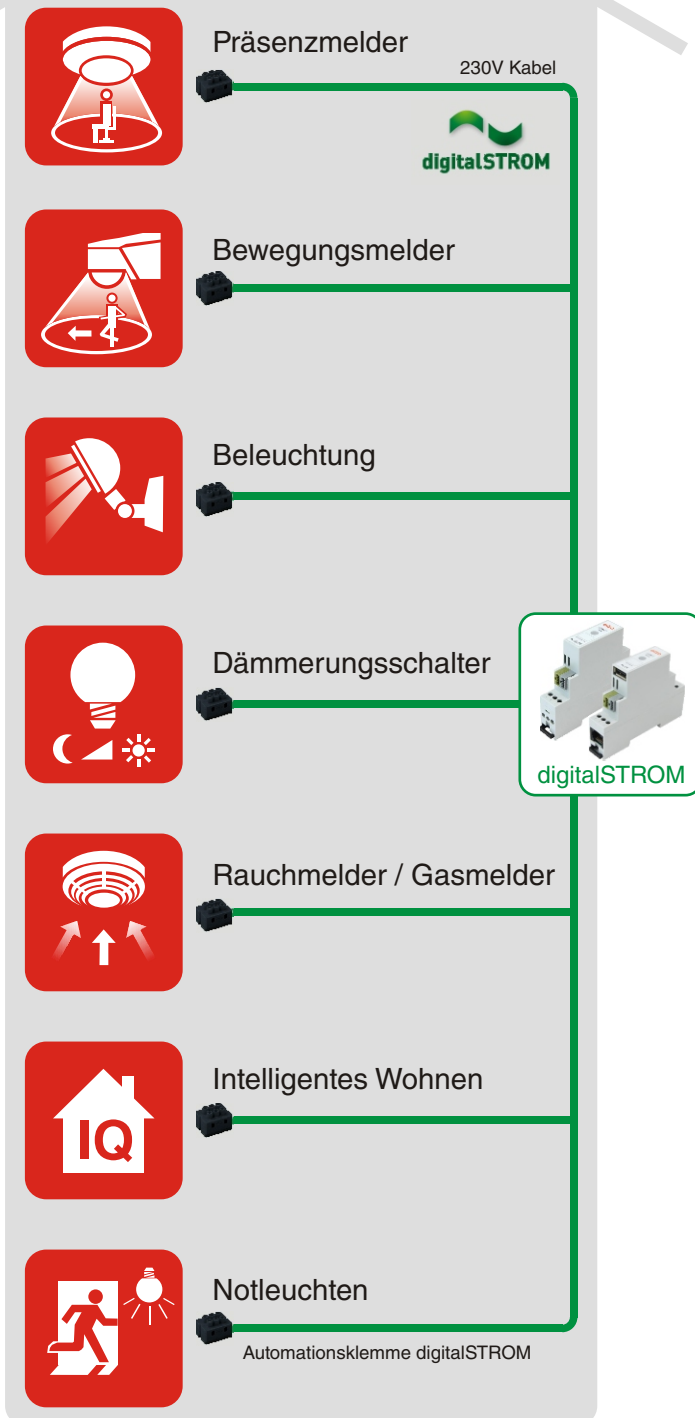
Sicherheitsmanagement in Liegenschaften

Sicherheit im und ums Gebäude



Optimieren Sie die Sicherheit in Gebäuden und Außenanlagen, indem Sie Sensoren wie Rauchmelder, Bewegungsmelder usw. mit dem Internet verbinden. Unsere mobilen Alarm- und Sicherheits-Apps für digitalSTROM überwachen, warnen und informieren rund um die Uhr. Wir vernetzen Personen mobil mit der Sicherheits- und Gebäudetechnik. Nun sind Sie auf jede Situation vorbereitet, können steuern und handeln.

Intelligente Melder, Sensoren
und Aktoren durch digitalSTROM



*Alle Melder und Sensoren
auf dem Smartphone / PC.*

*Einfach nachrüstbar in
jedem Gebäude!*

Intelligente Alarm- und Sicherheitslösung

Intuitiv in der Anwendung und einfach einzubauen kommuniziert der neue Strom über die bestehenden Stromleitungen und vernetzt so Sensoren, Melder, elektrische Geräte und Anlagen (GLT) im Gebäude.



Vorteile auf einen Blick

- Genial einfach und intuitiv
- Nutzt die 230 V Kabel
- Keine zweite Verkabelung
- Plug & Play
- Leicht nachrüstbar
- Schnelle, saubere Montage
- Flexibles Sicherheitsmanagement
- Intelligente Alarmverteilung per App
- Modularität für flexible Erweiterung

Alarm- und Sicherheitslösung mit digitalSTROM

Alarmverteilung ins Internet (mobil), Netzwerk (EDV) und ins 230V Kabelnetz im Gebäude.



Sicherheitsmanagement in Liegenschaften

Was benötigt man und wie funktioniert es!

Neben den digitalSTROM-Klemmen in den Meldern und Sensoren, benötigt man einen Digitalstrom-Meter, der im Sicherungskasten installiert wird. Er steuert die Kommunikation mit dem dS-Chip* im Melder. Ein Server ist die Brücke zum Internet (bzw. zum Router). Die speziellen FEtronic-Apps zur Überwachung und Alarmierung werden auf dem Tablet-PC und dem Smartphone installiert. Über die Apps wird ein Alarm an definierte Personen und Adressaten verteilt. Diese können Meldungen und Informationen quittieren und kommunizieren.



So einfach wie noch nie!

Melder / Sensor
mit dS-Chip*



Sicherungskasten
mit digitalSTROM



FEtronic App
Sicherheit + Alarm



Schnell und sauber für jedes Gebäude

Die digitalSTROM-Schaltechnik lässt sich überall mit nur wenig Aufwand und vor allem schnell und sauber installieren. Kurz darauf ist alles schon bereit für die Anwendung.

Ausbaubar ohne Grenzen!

Beginnend mit einem z.B. Rauchmelder kann das System zur Überwachung für beliebig viele Gebäude und örtlich weit verteilter Liegenschaften ausgebaut werden.

*Kontrolle über alle Melder
und Sensoren im Gebäude.*

*Gewinnen Sie Zeit für die
Sicherheitsmaßnahmen im
Alarmfall durch Information
in Echtzeit.*

*Intelligenter Alarm durch
Vernetzung mit der Ge-
bäudetechnik (Jalousie,
Tür, Audio usw.).*

Mitglied in der digitalSTROM Allianz

Eberle GmbH

Wiesenweg 1
74834 Elztal Auerbach
Tel.: 0 62 93 / 92 78 - 0



eMail: s.eberle@x-info.de

www.HGP-Eberle.de

dS = digitalSTROM, dS-Chip = digitalSTROM Klemme im Melder oder Sensor



**Melder, Sensoren, Apps,
digitalSTROM und Service.**
Alles erhalten Sie von uns
aus einer Hand!

