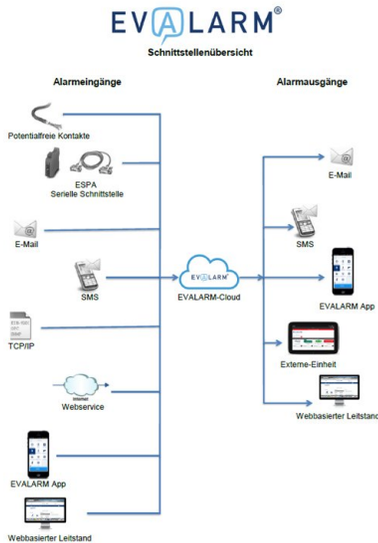


EVALARM anschließen



EVALARM Schnittstellen

EVALARM bietet verschiedene Schnittstellen für eingehende und ausgehende Kommunikation.

EVALARM verfügt über eine Alarmschnittstelle, welche es ermöglicht Meldungen, Störungen usw. aus anderen Systemen zu verarbeiten und daraus definierte Alarme zu erstellen.

SMS Nachrichten, Emails, ESPA usw. können standardmäßig übernommen werden.

Alarmanlagen und andere Systeme können in der [Gebäudestruktur](#) mit spezifischen Orten verbunden werden.

So können Alarme schnell und genau zugeordnet und über darauf abgestimmte [Prozesse](#) die Gegenmaßnahmen eingeleitet werden.

Anbindung technischer Anlagen an EVALARM

EVALARM bietet ihnen die Möglichkeit sämtliche Alarmgeräte, wie beispielsweise eine Brandmeldeanlage, SOS Buttons, eine Gebäudeleittechnik oder IT-Systeme in unserem System aufzuschalten. EVALARM fungiert dabei als Plattform, die Signale empfängt und die entsprechende Information schnellstmöglich an die definierten Empfänger verteilt. Sobald ein Alarmgerät in EVALARM aufgeschaltet ist, erfolgt durch dieses eine automatisierte Auslösung eines Alarms. Neben der schnellen automatisierten Alarmierung definierter Personen ist ein weiterer Vorteil, dass sie alle technischen Anlagen in nur einem System zusammenführen und nicht für jede ihrer Anlagen eine eigene App verwenden müssen.

Bei der Anbindung der Anlagen bietet EVALARM mehrere Möglichkeiten der Anbindung. So können Sie sämtliche SMS Systeme, E-Mail Systeme sowie externe Systeme über beispielsweise die ESPA-Schnittstelle oder Druckerports konfigurieren.



Brandmeldeanlage

**Gebäudeleittechnik
(Fahrstühle, Rolltreppen,
Lüftungsanlagen,...)**

SOS Buttons