

# ***ALL-IP Alarmierungsbox***

**Schützen Sie die Alarmierung Ihrer  
Funkrufempfänger vor den Risiken  
der neuen IP Technologie!**

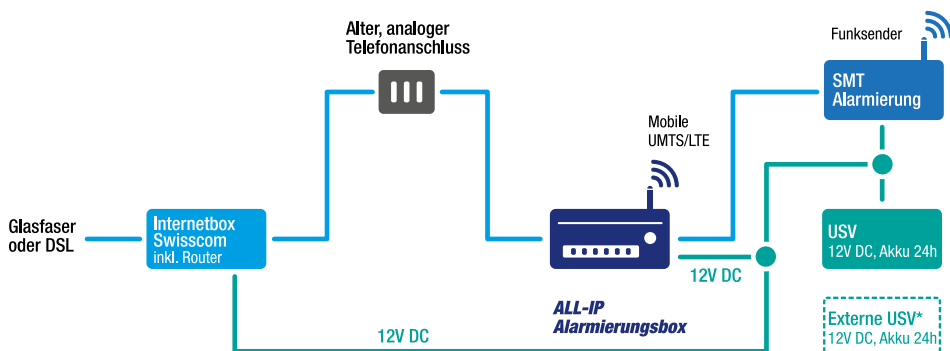
# Gewährleistung ausfallsicherer Alarmierung über Funkrufempfänger

**Die bevorstehende Umstellung auf die All IP Technologie bis Ende 2017 hat nicht nur Einfluss auf die Festnetztelefonie, sondern auch auf das bestehende Sicherheitskonzept von Blaulichtorganisationen.**

Mit der Umstellung von Swisscom lässt sich keine redundante und damit ausfallsichere Alarmierung über die bestehenden Funkrufempfänger gewährleisten – und die IP Welt ist immer öfters Ziel von Cyberattacken.



Mit der «All IP Alarmierungsbox» mit mobiler Rückfallebene und unabhängiger Stromversorgung schliessen Sie diese Sicherheitslücke und sichern die Zuverlässigkeit Ihrer bestehenden Anlage.



\* für Kunden ohne bestehende USV

# Im Störfungsfall übernimmt die mobile Rückfallebene die Alarmauswertung

Die «All IP Alarmierungsbox» kann direkt an der Swisscom Internet Box light (oder grössere Versionen) angeschlossen werden. Die bisherige Funk-Alarmierung (ÜLE, HE3, HE6 oder Major 4a mit Tel-IF) kann ebenfalls angeschlossen werden. Wenn Sie bereits eine USV-Stromversorgung für Ihre Funkanlage betreiben, so kann die «All IP Alarmierungsbox» damit versorgt werden.

Optional bieten wir Ihnen an, durch eine externe USV-Speisebox die Stromversorgung im Falle eines Stromunterbruchs während 24 Stunden sicherzustellen. Im Falle eines Netzausfalls (Internet-/Router Störung/Ausfall) oder Stromausfalls übernimmt automatisch das eingebaute, unabhängige Mobile LTE Modem die Funktion der Alarmauswertung via Mobile-Infrastruktur und die entsprechende Umschaltung der Telefonleitungen auf die Funkanlage des Kunden.

## Vorkonfiguriert geliefert, installiert und getestet

Die «All IP Alarmierungsbox» besteht aus folgenden Komponenten:

- **Swisscom Internet Box light (kostenlos von Swisscom geliefert)**
- **SIM Karte mit Telefonabo für LTE Redundanz**  
(Empfehlung Motcom: M-Budget Mini-One Abo für CHF 19.–/Monat.)
- **Option: USV Speisung und Ladegerät mit 12V-Akku 24Ah**

Die Inbetriebnahme inklusive Anlagen- und Akkukontrolle erfolgt durch einen Servicetechniker bei Ihnen vor Ort.

# Schützen Sie die Alarmierung Ihrer Funkrufempfänger vor den Risiken der neuen IP Technologie!

- Redundante Alarmierungslösung mit 4G LTE Rückfallebene und unabhängiger Stromversorgung
- Inbetriebnahme durch Servicetechniker vor Ort
- Ausfallsicher und krisenresistent

