

# Überwachung von Anlagen und Räumen via Mobilnetz

Dank einfachster Installation des Überwachungsgerätes **Smart Link Mobile SLM** wird das Fern-Überwachen von Anlagen und Räumen ohne Spezialkenntnisse oder fremde Hilfe kostengünstig möglich.

Nach erfolgter Inbetriebnahme des SLM werden Sie jederzeit über Abweichungen des Soll-Zustandes Ihrer Anlage oder Raumes auf ihrem Mobile-Telefon informiert.

Anschliessend ist es Ihnen möglich, rechtzeitig notwendige Schritte einzuleiten, um Unannehmlichkeiten oder gar grössere Schäden zu vermeiden.

Ihre Einstellungen werden direkt am Überwachungsgerät SLM mittels der eingebauten Tasten eingegeben, die Anzeige führt sie dabei bequem durch den Vorgang.

Komplizierte Bedienungsanleitungen, zusätzliche Computer oder gar spezielle Programmiergeräte sind nicht erforderlich, um das SLM in Betrieb zu setzen.



## Überwachung von Anlagen

- Unbemannte Produktionsmaschinen wie Drehautomaten, Bestückungsautomaten, Robotersysteme, Verpackungsstrassen, Fließbänder usw.
- Geldautomaten
- Computersysteme wie Server, Printer, Unterbrechungsfreie Stromversorgungen usw.
- Klimaanlage, Zentralheizungen usw.
- Füllstand von Verpflegungsautomaten wie Getränkeautomaten, Snackautomaten, Zigarettenautomaten usw.
- Zustandsüberwachung von Ticketautomaten, Briefmarkenautomaten, Auto-Tankautomaten, Waschstrassen, Fotoautomaten usw.

## Überwachung von Räumen

- Raumtemperatur von Maschinenräumen wie Serverräume, Liftmotorenräume usw.
- Raumtemperatur von Lagerräumen wie Gefrierschränke, Weinkeller, Archive, Regallager usw.
- Sauerstoffgehalt in gefährdeten Räumen wie Küchen und Heizungen mit Gasanschluss, Batterieräumen usw.
- Rauchentwicklung in Räumen aller Art
- Raumtemperatur in Wellnessanlagen wie Sauna, Dampfbad, Sanarium usw.
- Wassertemperatur von Bädern wie Solebäder, Thermalquellen usw.

### Funktionsweise des SLM

Nach der Inbetriebnahme überwacht das Gerät den von Ihnen gewünschten Zustand einer Anlage oder Raumes.

Sobald der überwachte Schwellwert überschritten wird, sendet das SLM eine Meldung via Short Message System SMS an das gewünschte Mobiltelefon oder die gewünschten Mobiltelefone.

Der Zustand der Anlage oder Raumes kann jederzeit durch das Absenden einer SMS abgefragt werden, die Rückmeldung wird umgehend via SMS auf das gewünschte Mobiltelefon gesendet.

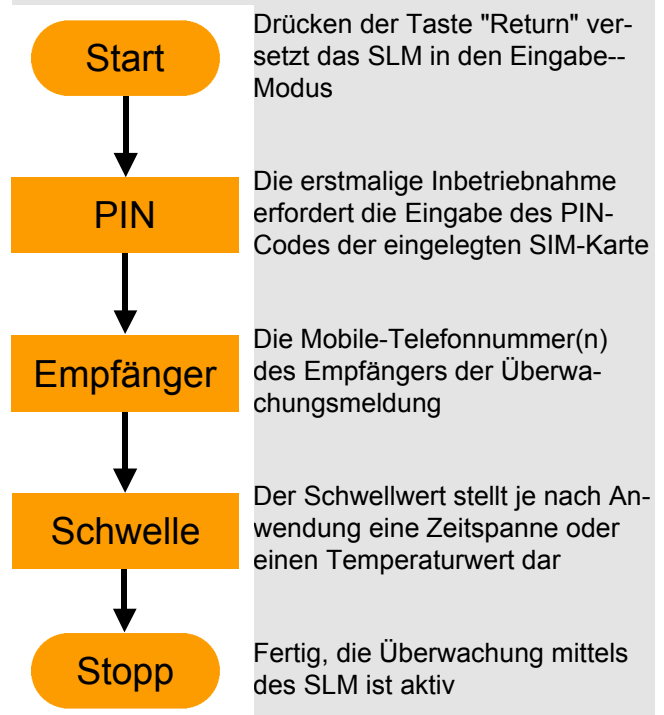
### Lieferumfang

Das SLM wird mit dem für Ihre Anwendung nötigen Sensor und Anschlusskabel ausgerüstet und ist ohne weitere Investition einsatzbereit.

Für den Betrieb ist der Zugang zu einem Mobilnetz erforderlich. Optional kann eine Prepaid-Karte eines Mobilnetzbetreibers mitgeliefert werden.

### Installation und Inbetriebnahme

Nach der Montage des SLM und des Sensors resp. des Anschlusses des Schalters erfolgt die Inbetriebnahme auf einfachste Weise. Mittels der Tasten des SLM werden folgende Werte eingegeben:



Bei speziell gefährdeten Anlagen oder Räumen kann das SLM nur als Zusatzüberwachung eingesetzt werden, da die korrekte Funktionsweise von der Verfügbarkeit des oder der gewählten Mobilnetze bestimmt wird.