

## Mobiles Funk-Not-Halt-System FS 600 - SK / Sicherheitsstufe SIL3, PLc

Mobiles Funk-Not-Halt-System im Servicekoffer für den universellen Einsatz.

### Das Problem:

An Maschinen und Anlagen sind die Not-Halt-Schalter stationär angebracht und dienen zum Anhalten der Anlage bei einer Gefahrensituation. Aufgrund der räumlichen Anordnung, kann es aber zu gefährlichen Verzögerungen beim Auslösen kommen, da das Bedien- oder Servicepersonal nach Erkennen einer Gefahrensituation unter Umständen erst eine bestimmte Wegstrecke zurücklegen muß, um den Not-Halt-Schalter zu erreichen.

### Die Lösung:

Das mobile Funk-Not-Halt-System "FS 600-SK" schafft die Möglichkeit, einen Not-Halt-Schalter am Körper zu tragen, um im Gefahrenfall umgehend die Not-Halt-Funktion auslösen zu können.

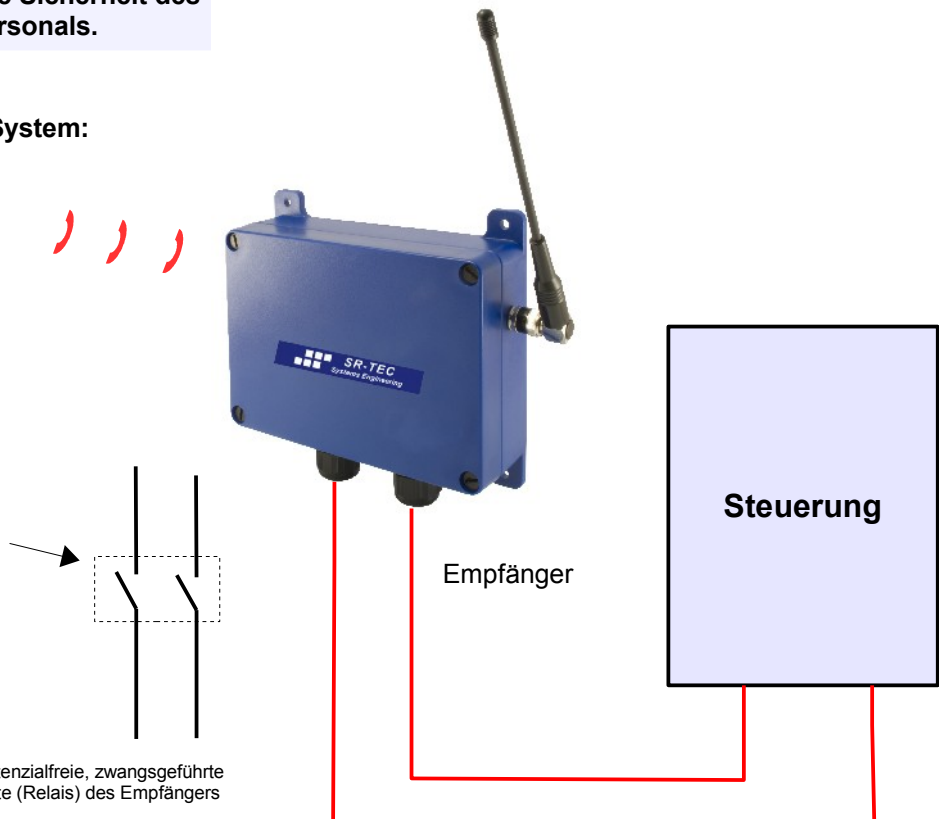
Dieses System ist sehr einfach während Service- oder Inbetriebnahmearbeiten in die bestehende Not-Halt-Kette der Maschinen und Anlagen zu integrieren und erhöht die Sicherheit des Bedien- und Wartungspersonals.



### Schema Funk-Not-Halt-System:



Sender mit Brustgurt



## Servicekoffer Funksystem FS 600 - SK



### Inhalt Servicekoffer FS 600 - SK

- 1 Stück Sender FS 600 - S / 433 / 6T / 2D mit Gürtelclip
- 1 Stück Schutztasche für Sender FS 600-S
- 1 Stück Universalladegerät für Sender LG FS 600
- 1 Stück Brustgurt BG 200 - 600
- 1 Stück Empfänger FS 600 - E / 433 / 7R  
(Gehäuse mit Magnetbefestigung)
- 1 Stück Antenne 1/2-433 BNC gewinkelt / 35cm
- 1 Stück Stecker 4pol. / 3 + PE
- 1 Stück Stecker 7pol. / 6 + PE

