

Mobile Brandmeldeanlage MOBS

So funktioniert MOBS

Funk-Rauch-Melder FRM werden deckennah aufgehängt. Bei einem erkannten Brand alarmieren sie per Funk den Optisch-Akustischen Meldeempfänger OAM. Dieser warnt mit einer Sirene und einem Blitzlicht die Personen vor Ort.



Optisch-Akustischer-Meldeempfänger OAM



Funk-Rauch-Melder FRM

Bei einem erkannten Brand wird eine ständig besetzte Stelle benachrichtigt.

Möglichkeiten der Alarmweiterleitung:

- potentialfreie Kontakte zur Aufschaltung auf eine festinstallierte Brandmeldeanlage
- optional über Telefonwählgerät (analog, ISDN, GSM)
- optional über Betriebsfunk

Ein Entstehungsbrand kann frühzeitig gelöscht werden.

MOBS...ist Spezialist!

- hat eine **große Reichweite**
im freien Feld auf Sicht 2000m,
im städtisch bebauten Bereich ca. 70 bis 300m
- ist **robust**
gemacht für den Betrieb auf Baustellen
- ist **vielseitig** einsetzbar; verfügbare Sensoren:
 - Funk-Rauch-Melder FRM (Standard)
 - Funk-Thermo-Melder FTM
 - Funk-Druckknopf-Melder FDM
 - Funk-Wasser-Melder FWM
 - Funk-Bewegungs-Melder FBM
 - Funk-Gas-Melder FGM mögliche Gase:
CO, CO₂, Cl₂, HCN, H₂S, NH₃, NO₂, O₂, PH₃, SO₂



MOBS Komplett-Set

Die Mobile Brandmeldeanlage MOBS ist **speziell für den mobilen Einsatz**.

Sie wird an vielen Orten unter den unterschiedlichsten Bedingungen eingesetzt.

Die MOBS ist robust, flexibel und **einfach zu bedienen** - das erleichtert die Handhabung und bietet preiswerte Sicherheit!