



Behnke Amokalarm-System

Warum wir was tun ...

Die schrecklichen Amokläufe in den letzten Jahren haben gezeigt, dass das Gewaltpotenzial an Schulen und in öffentlichen Gebäuden sehr stark zugenommen hat.

Jetzt heißt es handeln: neben der verstärkten Arbeit mit Schülern und in den entstandenen Arbeits-Gemeinschaften, darf die technische Seite des Problems nicht vernachlässigt werden. Im Ernstfall muss schnell und entschlossen reagiert werden.

So denken viele Städte und Gemeinden über die Ausrüstung von Schulen mit entsprechenden Alarmsystemen nach. Telecom Behnke und die Notrufzentrale Behnke greifen mit dem BNOS-System* (das schon seit Jahren im sicherheitssensiblen Aufzug-notrufbereich eingesetzt wird) auf ideale Systemkomponenten für eine solche Lösung zurück.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht das Behnke Aufzug-notrufsystem zu einem funktionalen Amokalarm-System für mehr Sicherheit in Schulen, Unis und in öffentlichen Gebäuden weiterzuentwickeln.

Dieses System orientiert sich an den Bedürfnissen der Menschen und soll in die Infrastruktur der Schulgebäude (unter Nutzung der Kommunikationseinrichtungen und der Beschallungsanlage) integriert werden.

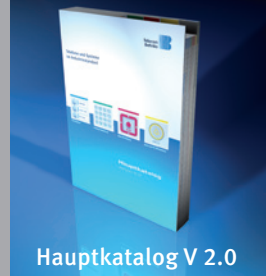
Unsere Innovation für mehr Sicherheit wird in Kürze am Markt sein. Wir freuen uns Ihnen jetzt schon in diesem Flyer unsere Idee vorstellen zu können und hoffen, so Ihr Interesse zu wecken.

* BNOS = TÜV-zertifiziertes Behnke-Aufzugnotrufsystem

Interesse?

TCB 0820_0110 Download

Produktspektrum



BEHNKE AMOKALARM

- ▶ Weitere Informationen zum Thema Behnke Amokalarm System unter www.behnke-online.de

BEHNKE PORTFOLIO

- ▶ Der 500 Seiten starke Hauptkatalog informiert Sie über unser Produktspektrum.



Amokalarm

Innovationen
für mehr Sicherheit

Version: 1.1 © Januar 2010 – Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



Telecom Behnke GmbH

Gewerbepark „An der Autobahn“

Robert-Jungk-Straße 3

66459 Kirkel

Deutschland / Germany

Info-Hotline: +49 (0) 68 41 / 81 77-700

Service-Hotline: +49 (0) 68 41 / 81 77-777

Telefax: +49 (0) 68 41 / 81 77-750

E-Mail: info@behnke-online.de

www.behnke-online.de

www.notrufzentrale-behnke.de

AMOKALARM

Integrierte Behnke-System-Lösung für Schulen,
Universitäten und öffentliche Gebäude

- ...❖ Amoknotruf-Kommunikation
- ...❖ Optische Signalisierung
- ...❖ ELA-Beschallung
- ...❖ Alarmierung der Behörden
- ...❖ Automatische Protokollierung



Amokalarm



Notrufkette

- 1 Notruf-Auslösung mit Ruftaste, Standort-Signalleuchte blitzt.
- 2 PC-Alarm im Sekretariat (ggf. Weiterleitung) oder bei Notrufzentrale Behnke, Standortidentifikation, Maske mit Gebäude und Alarmplan wird aufgerufen, Protokollierung beginnt.
- 3 Sprachkontakt wird hergestellt. Amokalarm wird im Gebäude ausgelöst (offene oder verdeckte Durchsage, Alarmton). Zeitgleich werden die Einsatzkräfte benachrichtigt.
- 4 Sicherheitsmaßnahmen der Lehrer (z. B. Verschluss der Klassenräume usw.) und Rettung.

Vorgaben

Für Amokalarm-Systeme wurden noch keine gesetzlichen Richtlinien festgelegt. Die Entscheidung für ein bestimmtes System liegt bei den Städten, Kommunen und Trägern. Unser Amokalarm-System orientiert sich z. B. an den Empfehlungen des Expertenkreises „Amok“ des Landes Baden-Württemberg. Der Leitstand wurde zudem in Anlehnung an folgende Normen konzipiert:

- ▶ EN 81-28 Sprachnotruf im Bereich Aufzugnotruf
- ▶ EN 60849 / VDE 0828 Elektroakustische Notfallwarnsysteme

Optional redundante
NOTRUFZENTRALE BEHNKE
bis zu 24 h / 365 Tage

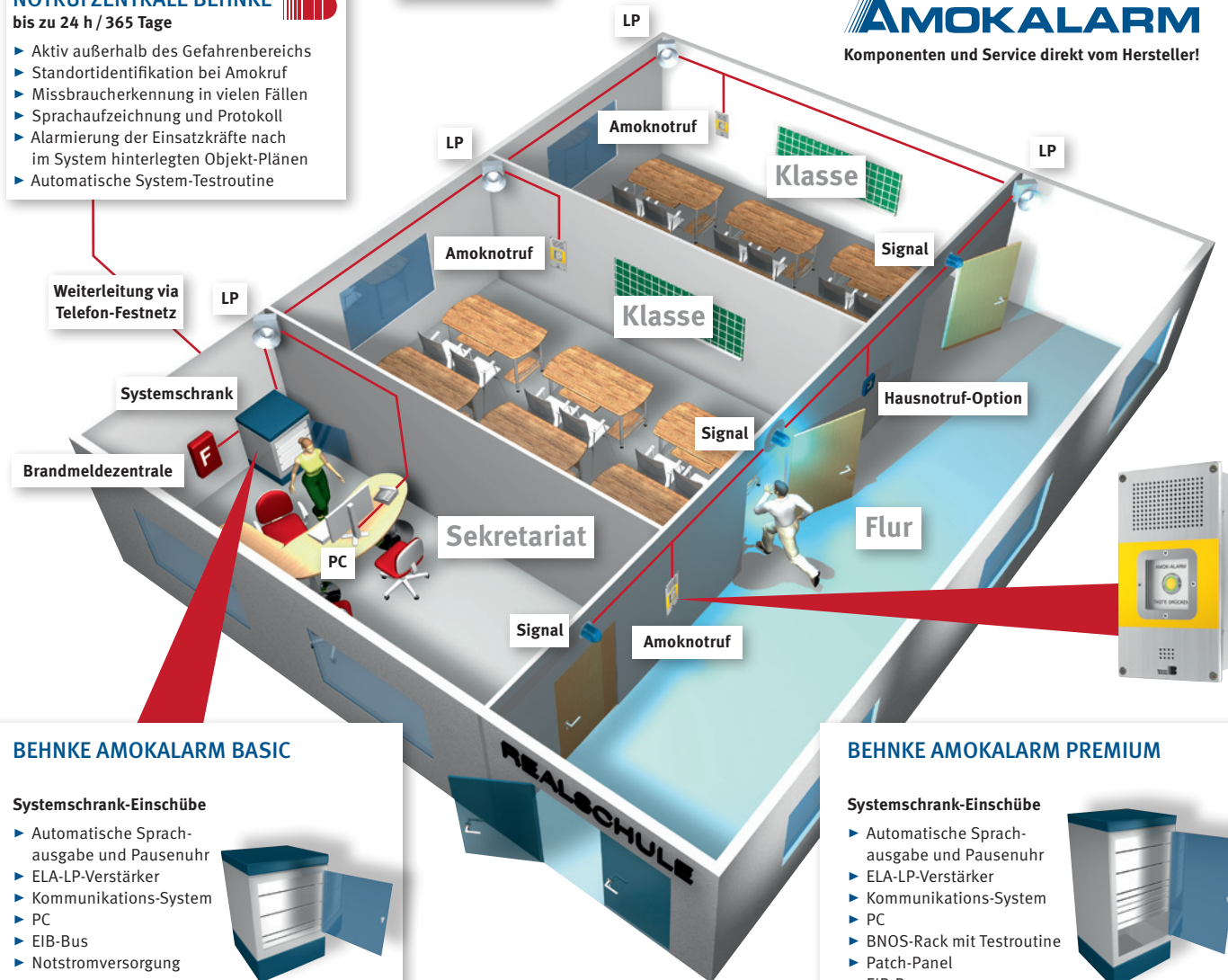


POLIZEI

- ▶ Aktiv außerhalb des Gefahrenbereichs
- ▶ Standortidentifikation bei Amokruf
- ▶ Missbraucherkennung in vielen Fällen
- ▶ Sprachaufzeichnung und Protokoll
- ▶ Alarmierung der Einsatzkräfte nach im System hinterlegten Objekt-Plänen
- ▶ Automatische System-Testroutine

AMOKALARM

Komponenten und Service direkt vom Hersteller!



BEHNKE AMOKALARM BASIC

Systemschrank-Einschübe

- ▶ Automatische Sprachausgabe und Pausenuhr
- ▶ ELA-LP-Verstärker
- ▶ Kommunikations-System
- ▶ PC
- ▶ EIB-Bus
- ▶ Notstromversorgung



Für die kleine Schule

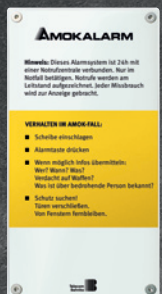
BEHNKE AMOKALARM PREMIUM

Systemschrank-Einschübe

- ▶ Automatische Sprachausgabe und Pausenuhr
- ▶ ELA-LP-Verstärker
- ▶ Kommunikations-System
- ▶ PC
- ▶ BNOS-Rack mit Testroutine
- ▶ Patch-Panel
- ▶ EIB-Bus
- ▶ Notstromversorgung



Für die Uni / große Schule



Hinweis-Blende



Amoknotruf

- ▶ Lautsprecher
- ▶ Notruftaste hinter Glas. Ring leuchtet bei Alarm.
- ▶ Mikrofon

Wahl der Farbe Gelb nach den Vorgaben des Berliner „Gremiums für Amokalarm an Schulen“.

Optional sind alle RAL-Farben möglich.