

GRÄF & MEYER

GRÄF & MEYER - AUDIO SECURITY SYSTEMS



Entwicklung, Produktion und Vertrieb von

- Gefahrenmelde- und Beschallungs-Systemen
- Sprachspeicher-Systemen
- Lautsprecherlinienüberwachungs-Systemen
- System-Komponenten für ELA-Technik



GRÄF & MEYER

GRÄF & MEYER - AUDIO SECURITY SYSTEMS

GRÄF & MEYER GMBH

GRÄF & MEYER Beschallungsanlagen - Elektroakustische Anlagen

„Stellen Sie sich vor, Sie übernachten in einem Hotel und irgendwo scheint etwas passiert zu sein, vielleicht droht sogar Gefahr; keiner unterrichtet Sie oder sagt Ihnen was zu tun ist. Lediglich eine Sirene heult. Die Gäste stehen auf den Fluren und rätseln wie sie sich verhalten sollen.“

Ähnliches könnte auch in vielen anderen öffentlichen Gebäuden passieren wie Einkaufsstätten, Verwaltungsgebäude, Industrieanlagen, Bahnhöfe, Flughäfen sowie Schulen und Hotels, in denen sich viele Menschen zu unterschiedlichen Zeiten aufhalten.

Dies ist einer der Gründe, warum ein zuverlässiges akustisches Sicherheitskonzept, für die Wiedergabe notwendiger Informationen unabdingbar ist.

Alle betroffenen Personen werden durch Einsatzkräfte gesteuerte oder automatisierte Alarmierungs- und Verhaltensanweisungen sicher aus der Gefahrenzone geführt.

Im Allgemeinen werden Beschallungsanlagen für die Verbreitung von Sprache und/oder Musik an einen größeren Hörerkreis eingesetzt.

Je nach Projekt ob im Freien oder im Innenbereich ergeben sich unterschiedlichste Anforderungen, um die jeweilige Übertragungs- und Wiedergabequalität im Bereich der Lautstärke sowie der Sprachverständlichkeit zu gewährleisten.

Unterschieden wird dabei zwischen der Veranstaltungstechnik beispielsweise für Live-Veranstaltungen wie Moderationen, Konzert- oder Theateraufführungen mit sehr hohen akustischen Qualitätsansprüchen und der funktionalen Beschallung insbesondere für die Bedürfnisse von Einrichtungen, innerhalb derer anwesende Personen, unterhalten, informiert und ggf. evakuiert werden müssen.

Neben der sicherheitsrelevanten Funktion gemäß DIN EN 69849 (VDE 0828) kann die Beschallungsanlage auch zur Übertragung von Live-Durchsagen über Mikrofone, wiederkehrende Informationen von Sprachspeichern und Musik aus den verschiedensten Quellen genutzt werden.

Die Entwicklung und Produktion von Sprachalarmanlagen (SAA) inkl. notwendigem Zubehör und Sprachspeichern, auch im OEM-Bereich (Original Equipment Manufacturer - Originalausrüstungshersteller), ist die Kernkompetenz der GRÄF & MEYER GmbH. Darüber hinaus beschäftigen sich die Mitarbeiter aber auch mit dem Thema der funktionalen Beschallungstechnik im Allgemeinen.

Die GRÄF & MEYER GmbH ist ein junges, erfolgreich expandierendes Unternehmen, das 1994 von den Diplom-Ingenieuren (Fachbereich Elektrotechnik) Walter Gräf und Jürgen Meyer gegründet wurde.

Unsere Entwicklungsingenieure sind ständig bestrebt die GRÄF & MEYER Produkte weiterzuentwickeln und somit dem permanent steigenden Sicherheitsanspruch gerecht zu werden.

Unsere Philosophie ist dabei, das Sicherheitsbedürfnis der Menschen unter Einsatz höchsten technischen Know-hows zu befriedigen.

Grundlage hierfür sind europäische Normen, die es gilt sicher, kompetent und vor allem auch kostengünstig umzusetzen.

Die Fertigung der GRÄF & MEYER Produkte unterliegt dabei der ständigen Kontrolle gemäß zertifizierter Fertigungsstellenverordnung für elektroakustische Notfallwarn-Systeme durch den SGS TÜV Saarland GmbH.

GRÄF & MEYER

GRÄF & MEYER - AUDIO SECURITY SYSTEMS

PORTFOLIO

Entwicklung, Produktion & Vertrieb

- Entwicklung und Produktion von marktorientierten Lösungen
- Entwicklung und Produktion individueller Kundenlösungen
- Entwicklung und Produktion von OEM-Versionen der GRÄF & MEYER Produkte
- Vertrieb von GRÄF & MEYER Einzelkomponenten
- Vertrieb von GRÄF & MEYER Systemen
- Vertrieb exklusiver Handelsware nach GRÄF & MEYER Standard

Dienstleistungen

- Auftragsentwicklung
- Produkt-Schulungen
- Planungshilfe
- Projektierungshilfe für Planungsbüros und Händler
- Anschlusshilfe
- Vorort-Service
- Service-Hotline
- Werkswartung



GRÄF & MEYER Systeme

- Sprachalarm-Systeme**
 - EVA 16
 - GREEMATRIX
 - AGS 60849
- Vorverstärker-Systeme**
 - EVOLUTION
- Lautsprecherlinienüberwachungs-Systeme**
 - EVALINE
 - LINEGUARD
 - RING COMMANDER
- Sprachspeicher-Systeme**
 - INFO VOICE
 - DIGI VOICE
 - DCR 12
- ELA-System-Zubehör**
 - Sprechstellen-Systeme
 - TELA - Telefon Interface

Exklusive Handelsware

- Verstärker-Systeme - SINUS Serie**
 - Digitale Endverstärker
 - Endverstärker
 - Mehrkanal-Endverstärker
 - Mischverstärker
- Notstrom-Systeme**
 - EVA 24/4
 - EVA 24/7
- ELA-System-Zubehör**
 - RACK-Systeme
 - Notfallmelder
 - Modems
 - Lautsprecher