



# Komplet talevarslingsanlæg

## Effektiv alarmering sikrer en hurtig evakuering

### Talevarsling og varslingsanlæg

Talevarsling er et effektivt elektroakustisk evakuerings-system, som via et højttaleranlæg udsender en talebesked med information om røgudvikling, evakuering og brandalarm m.v. I modsætning til almindelige sirenealarmer, sikrer et talevarslingsanlæg en langt mere effektiv og rolig evakuering af bygninger og områder, og man undgår på den måde, at der opstår panik.

### Regulativer for talevarslingsanlæg

Et sikkerhedssystem må naturligvis ikke svigte, og der er derfor defineret helt specielle krav til funktionalitet og overvågning af alle kredsløb og enheder, der indgår i et talevarslingsanlæg. Regulativerne findes i de europæiske normer EN 60849, EN 54-4, EN 54-16 og EN 54-24.

### Talevarslingsanlæg med multifunktioner

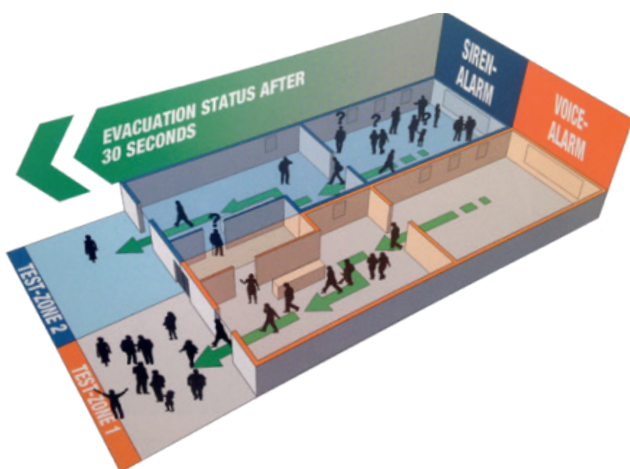
Et varslingsanlæg fra os kan i daglig brug også anvendes som et musik- og kaldeanlæg. F.eks. kan det bruges til afspilning af diverse musikprogrammer, reklamemeddelelser og mikrofonkald til f.eks. personale eller kunder. Vores anlæg er endvidere forsynet med et antal specielle kredsløb, der kan forprogrammeres med indtalte beskeder, som f.eks. "en medarbejder til kasselinjen / flaskeautomaten" etc.

### Tilpasset kapacitet

Vi sammensætter altid et varslingsanlæg specielt til din forretning, hvad enten den er stor eller lille. Vores anlæg kan leveres med forstærkerkapacitet fra 120W til 3000W fordelt på 12 grupper med digitale mikrofonpulte og et interface til sprinklersystemer eller automatiske brandalarmeringsanlæg.

### Professionel levering og installation

Metorion Music & Best-AV A/S er én af Danmarks førende leverandører af talevarsling, og vi forestår både design, projektering og installation. Vi er certificeret som både leverandør og installatør af alle typer varslingsanlæg.



Best-AV & Metorion Music A/S • Meterbuen 15 • 2740 Skovlunde  
Tlf. 72 17 01 50 • [www.best-av.dk](http://www.best-av.dk) • [info@best-av.dk](mailto:info@best-av.dk)

