



## LAUTSPRECHER

# Zielgenaue Beschallung des Publikums

Eine kompetente Beratung, bedürfnisoptimierte Produkte sowie kontinuierliche Forschung und Produktentwicklung sorgen für innovative Akustiklösungen. Sowohl bei der Hard- wie auch bei der Software. Die Raumanalyse mit Akustik-Simulation beispielsweise garantiert zusammen mit leistungsfähigen Produkten hochwertige Ergebnisse. Dies sogar in Räumen, die stark hallen.



## Jeder Raum verdient das optimale Lautsprecherkonzept



### Aktiv-DSP-Lautsprecher

Dabei beschallen ein oder zwei grosse Lautsprecher das gesamte Kirchenschiff. Mit folgenden Vorteilen:

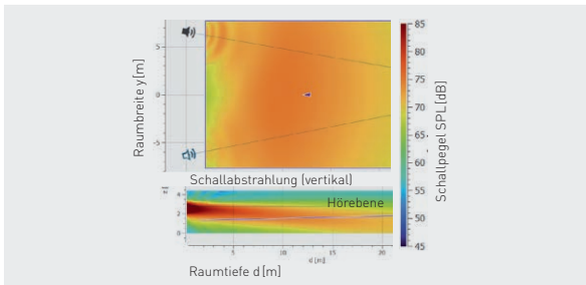
- bessere Sprachverständlichkeit dank weniger Schallquellen
- optisch attraktiv, da die Lautsprechersäulen parallel zur Wand montiert werden
- Schallneigung, Öffnungswinkel und Anzahl Beams können mit Software einfach angepasst werden
- je nach Bedürfnis kann zwischen verschiedene Beschallungs-Szenarien ausgewählt werden



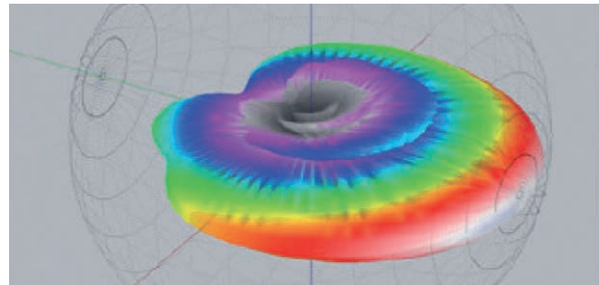
### Passiv-Lautsprecher

Dezentrale Lautsprecheranordnung sorgen für eine publikumsnahe Beschallung. Dies bedeutet:

- durch den engen Vertikal-Abstrahlwinkel wird die Raumakustik nicht unnötig angeregt
- je nach Situation können bestehende Verkabelungen einfach übernommen werden
- technisch einfacherer Aufbau
- optimales Preis-Leistungs-Verhältnis



Individuell einstellbares Schallfeld



Fixe Abstrahlcharakteristik: EASE-Balloon bei 1000 Hz

### Zubehör



Orgelmonitor



Subwoofer



mobiler Lautsprecher



Deckenlautsprecher



Wandlautsprecher

