



Die Beleuchtung und Beschallung der Kirchen ist für viele Pfarren und Dekanate ein Sorgenkind, da verschiedenste Probleme auftauchen, wie zB eine überdurchschnittlich hohe Nachhallzeit im Sprachbereich, klangliche Probleme, ...

Wir, das Team rund um Roman Mitterer Elektrotechnik und Service GmbH, haben nun erstmals erfolgreich ein Funkbussystem in eine Kirche eingebaut und haben festgestellt, dass sich dieses System bestens zur Steuerung der Beleuchtung eignet.

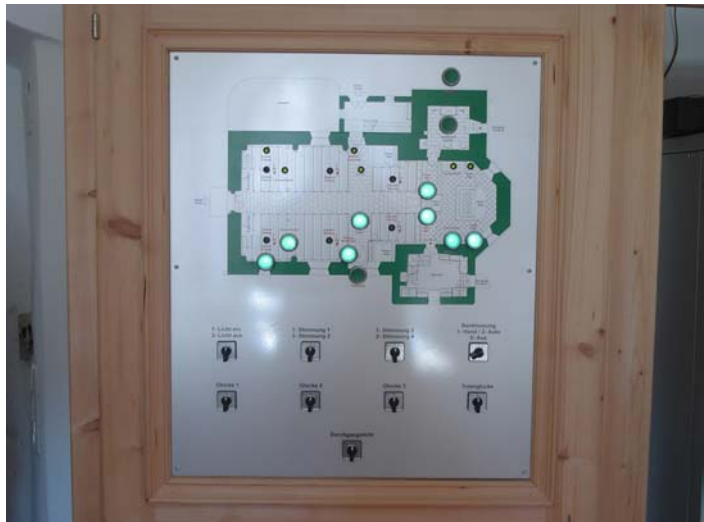
Die Vorteile dieses Systems:

- ❖ einfachste Handhabung und Bedienung über Steuerungstafel oder Fernbedienung (zB vom Altar aus)
- ❖ vorprogrammierte Lichtszenen (inkl. Dimmer, ...) helfen, diverse Stimmungen zu erzeugen
- ❖ geringer Platzbedarf
- ❖ günstig in der Anschaffung
- ❖ Basispaket jederzeit erweiterbar

Eine weitere Herausforderung ist die Kirchenbeschallung.

Bedingt durch lange Nachhallzeiten, wie sie sehr oft in Kirchen entstehen, leidet speziell die Sprachverständlichkeit.

Darüber hinaus soll eine Kirchenbeschallungsanlage heute mehr können, als nur die Sprechstimme zu übertragen :::



Funk-Bussystem Steuerungstafel

Sie soll als Unterstützung für Musik, Gospels, Szenen, Lesungen zur Orgel, Kindergottesdiensten von Schule, Kindergarten und Jungschar, ... genutzt werden können.

Als BOSE-Beschallungsfachhändler ist es uns möglich, von der ersten bis zur letzten Reihe eine optimale Klangsystem zu verwirklichen mit:

- ❖ maximaler Sprachverständlichkeit
- ❖ einfacher Bedienbarkeit
- ❖ individuell auf die Kirche abgestimmte elektroakustische Beschallung (mit oder ohne Musikdarbietung)

Oberstes Ziel ist es für uns eine maximale Kundenzufriedenheit zu erreichen. Deshalb ist es uns wichtig, dass Sie uns in einem ersten unverbindlichen Beratungsgespräch ihre Vorstellungen und Anliegen erläutern. Auf diesen Erkenntnissen basierend erstellen wir unter Berücksichtigung des zur Verfügung stehenden Budgets und der technischen Machbarkeit ein Konzept, das wir Ihnen samt Angebot unterbreiten. Falls notwendig oder gewünscht ist eine Probebeschallung möglich.

