

Ton- Licht- Medien- technik

Projektberichte Kirchenbeschallung Historische Kirchen

Historisches Kirchengebäude ohne Multimediale Anforderung

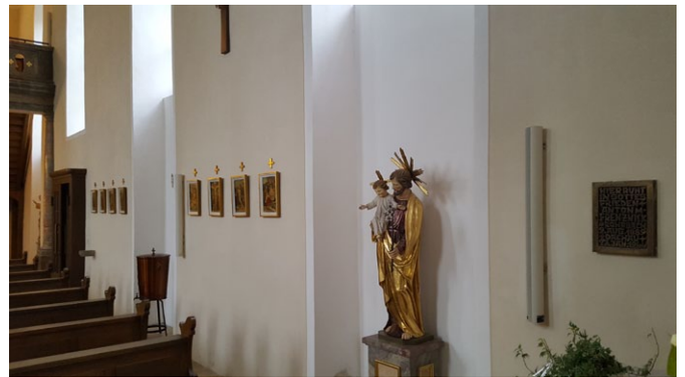
Der katholische Kirchenraum sollte mit höchster Sprachverständlichkeit auf allen Plätzen ausgestattet werden. Die Bedienung der Anlage sollte sich im Wesentlichen auf das Einschalten der Tonanlage über einen Zentralschalter beschränken. Zusätzlich ist der Kirchenraum mit Induktionsschleife für den Hörgeräteempfang auszustatten.

Gelöst wurden die Anforderungen mit modernen Linienstrahlern des Herstellers HD in Niederohmtechnik. Mittels DSP Verstärkern bringen die filigranen Lautsprecher 1000 W Audioleistung gleichmäßig verteilt an die Plätze. Ein Shure Automatismischer steuert die Mikrofon im Automatik Modus wobei Eingriffe in die Lautstärke über einfache Drehregler am Gerät möglich sind. Das Gerät unterbindet Rückkopplungen und mischt Funk- und Kabelgebundene Mikrofone. Eine in Emporen Höhe angebrachte Induktionsschleife umfasst das Gesamte Kirchenschiff und sorgt auf allen Plätzen für perfekten Empfang. Natürlich war das Einmessen des Kirchenraums sowie die akustische Abstimmung der neuen Installation eine Herausforderung. In einem schwierigen akustischen Umfeld ist es uns jedoch gelungen eine perfekte Sprachbeschallung zu integrieren, die sich auch von Laien ohne Weiteres bedienen lässt.



Licht Ton Medientechnik garantiert innovative und individuelle Sonderlösung, die nicht nur den Anforderungen des Kunden entsprechen, sondern darüber hinausgehen.

Wir Planen Ihre Medientechnische Zukunft und setzen diese in höchster Qualität um.



Ein weiteres Beispiel finden sie auf Seite 2

Ton- Licht- Medien- technik

Projektberichte Kirchenbeschallung Historische Kirchen

Historisches Kirchengebäude mit Multimediale Anforderung



Der evangelische Kirchenraum sollte mit höchster Sprachverständlichkeit auf allen Plätzen und musikalisch klingender Beschallung ausgestattet werden. Auch hier sollte die Bedienung der Anlage einfach sein. Zusätzlich ist der Kirchenraum mit Induktionsschleife für den Hörgeräteempfang auszustatten.

Gelöst wurden die Anforderungen mit modernen Linienstrahlern des Herstellers HD in Niederohmtechnik und zusätzlichen Tieftonlautsprechern. Mittels DSP Verstärkern bringen die filigranen Lautsprecher 2000 W Audioleistung gleichmäßig verteilt an die Plätze. Ein Shure Automatikmischer steuert die Mikrofon im Automatik Modus. Das Gerät unterbindet Rückkopplungen und mischt Funk- und Kabelgebundene Mikrofone. Eine in Emporen Höhe angebrachte Induktionsschleife umfasst das Gesamte Kirchenschiff und sorgt auf allen Plätzen für perfekten Empfang. In einem schwierigen akustischen Umfeld ist es uns gelungen eine perfekte Sprach- und Musikbeschallung zu integrieren.

Licht Ton Medientechnik garantiert innovative und individuelle Sonderlösungen, die nicht nur den Anforderungen des Kunden entsprechen, sondern darüber hinausgehen.

Wir planen Ihre medientechnische Zukunft und setzen diese in höchster Qualität um.

