

Plenarsaal Landtag Rheinland-Pfalz Mainz

Der Plenarsaal des Landtages Rheinland-Pfalz befindet sich in einem sehr schönen historischen Gebäude.

Im Jahre 2007 wurde eine neue digitale Konferenzanlage des Herstellers Bosch eingebaut. Die digital gesteuerte Konferenzanlage ist mit 150 Bedienfeldern in Edelstahl ausführung ausgestattet. Die Edelstahlbedienfelder wurden in Sonderausführung den Radien der runden Möblierung angepasst.

In den Bedienfeldern sind die hochwertigen Mikrofone mit den digitalen Anschlusseinheiten und GSM-Entstörfiltern bei Handybetrieb integriert. Zusätzlich gibt es Anzeigen für die Mikrofontechnik und für den Abgeordnetenruf der Pforte.

Das komplette System wird über Touchpanel mit einer grafischen Bedieneroberfläche intuitiv bedient. Die Bedienung mit Mikrofonzuteilung kann direkt vom Landtagspräsidenten oder vom Regieplatz aus erfolgen.

Eine Redezeitanzeige im Rednerpult, bedienbar über Touchpanel von Crestron, sowie die weiteren Anzeigen bei dem Präsidium, Stenografen und in der Regie ermöglichen eine sekundengenaue Redezeitverwaltung.

Das vorhandene Rednerpult wurde mit Hilfe besonders hochwertiger, leiser Motoren elektrisch höhenverstellbar umgerüstet. Besonders leistungsfähige Studiomikrofone von Schoeps garantieren eine sehr gute Sprachverständlichkeit.

Mit der Hilfe einer hochwertigen Kamera können neben der Toninformation auch Fernsehbilder mit Texteinblendung in das Haus und zu den Rundfunk- und Fernsehanstalten übertragen werden.



Zusätzlich Anschlusseinheiten für die Presse befinden sich in der ersten Reihe der Empore.

Ein Rechnergesteuertes Besuchersystem gewährleistet die notwendigen Infos für das Präsidium per Einblendung in den Bildschirm.

Das Steuerungssystem basiert auf der Technologie von Crestron in Verbindung mit mehreren professionellen Client-PC's mit einer Sondersoftware von Netdisplay.

■ Medientechnik ■ Konferenztechnik ■ Elektroakustische Anlagen ■ Fernsehüberwachungssysteme ■ Kommunikationstechnik ■ Sicherheitstechnik