

Komplettlösung für Konferenzraum von Raber+Märcker

Raber+Märcker installierte die gesamte Präsentationstechnik bei der Lukas Gläser GmbH

Die Firma Raber+Märcker, eines der führenden Häuser für Informationstechnologie in Süddeutschland, installierte die gesamte Technik in einem Konferenzraum der Lukas Gläser GmbH aus Aspach. Als langjähriger Kunde in den Bereichen EDV, Hard- und Software hat sich Lukas Gläser an Raber+Märcker gewandt als es darum ging in einem neuen Bürogebäude einen hochwertigen Konferenzraum zu realisieren.

multifunktionaler Raum mit einer Mediensteuerung gefordert, in dem Design und Funktion optimal harmonisieren. Anhand der Pläne wurde gemeinsam mit dem Kunden eine mögliche Lösung besprochen, um in diesem Stadium schon mögliche Kabelverlegungen zu planen. Im Rohbaustadium wurde vor Ort eine erste Ortsbesichtigung vorgenommen.

Nach mehreren Vorschlägen wurde von der Lukas Gläser GmbH folgende Technik gewünscht:

30 Meter langen VGA und Video Kabeln, Frontbeschallung mit Mikrofon Technik, Regiepult als Sonderanfertigung und Steuerung aller Komponenten über eine zentrale Steuerung im Regiepult.

Kompetente Zusammenarbeit

Im Bereich Präsentationstechnik arbeitet Raber+Märcker mit Kindermann, Komplettanbieter von Präsentationssystemen, zusammen. Das absolute Highlight in dem 175 qm großen Raum ist die von Kindermann entwickelte „Conference Control“, ein einfach zu handhabendes und kostengünstiges Medien-Steuerungssystem. Mit diesem System ist es möglich neben der gesamten Medientechnik beispielsweise auch das Licht zu steuern. Die Conference Control wird mit einem Tastendruck bedient und verfügt über die wesentlichen Funktionen, welche für ein solches System notwendig sind. Die Steuerung von Projektorfunktionen, Licht, Audio und Abdunklung erfolgt über das Bedienfeld rein intuitiv. Weiterhin können zwei Computer parallel an den Epson Projektor, angeschlossen werden. Das System verfügt über visuelle Rückmeldung und automatische, Lampen-



Das mittelständische Unternehmen aus Aspach ist nicht nur im Baugewerbe erfolgreich, sondern legt auch viel Wert auf perfekte Präsentation bei internen Schulungen und Meetings. Für diesen Zweck war ein

Auflichtprojektor auf eine 240 cm x 180 cm große Leinwand, lichtstarker Beamer als Deckengerät, Abhängung des Beamer über 3,5 m mittels einer Spezialanfertigung von Kindermann, Verlegung von



schonende Projektorabschaltung, wodurch besonders die Betriebskosten gesenkt werden. Die Mediensteuerung wird an einen Computer (RGB) angeschlossen und entweder direkt oder über externe Anschlüsse mit dem Projektor verbunden. Die Videoleitungen werden ebenso verbunden. Der Projektor wird über die RS232 Schnittstelle oder IR-Sender gesteuert. Bei Lukas Gläser sind die Zuspieler wie Verstärker für die installierten Lautsprecher, Videorecorder in einem Konferenzraumpult/Medienrack, eine Sonderanfertigung, die optisch zur Möblierung passt, eingebaut.

Technik perfekt installiert

Die komplette Lösung wurde „schlüsselfertig“ von Raber+Märcker installiert. Da der Raum im Hause Lucas Gläser nicht nur für interne Schulungen, Weiterbildung und Meetings

genutzt wird, sondern auch für Betriebsfeiern und PR-Veranstaltungen, war ein wichtiger Punkt bei der Installation der Technik, diese möglichst gut bzw. unsichtbar unterzubringen. Die Bildwand für die Projektionen ist 183 x 240 cm groß und fest an der Wand montiert. Zwei rollende Holzwände werden bei Bedarf zugeschoben, so dass die Bildwand dahinter verschwindet. Der Epson-Projektor hängt mit einem Abstand von drei Metern zur Decke – die Gesamthöhe des Raumes beträgt ca. sechs Meter – an einer Spezialdeckenhalterung, die mit Abspannseilen stabilisiert und von Kindermann extra für Lukas Gläser konstruiert wurde. Die lange Beamerhalterung ist in die Raumarchitektur integriert.



Die 3,5 m lange Deckenhalterung ist mit vier Abspannseilen gesichert, die aus einem ähnlichen Material wie die Halterungen der Raumbeleuchtung sind. So

ist sichergestellt, dass die Technik nicht auffällig im Raum sichtbar ist. Da der Projektor unter der Decke angebracht ist und die Mediensteuerung elegant in einem Medienrack untergebracht wurde, ist die Präsentationstechnologie nahezu unsichtbar. Seitens Lukas Gläser ist man mit der installierten Lösung von Raber+Märcker sehr zufrieden.

KONTAKT + INFO

Raber+Märcker GmbH

Mittlerer Pfad 1

70499 Stuttgart

Telefon: (0711) 13 85 – 0

Telefax: (0711) 13 85 – 400

eMail: info@raber-maercker.de