



Der Ton macht den Erfolg

TASTEONE Medientechnik GmbH setzt bei Beschallungslösungen auf optimale Klangqualität und Sprachverständlichkeit

Was nutzen eine perfekte inhaltliche Vorbereitung einer Präsentation, die tollsten Bilder und optimal aufbereitete Folien, wenn der Ton nicht stimmt und der Redner nicht verstanden wird? In Konferenz- und Besprechungsräumen ist die Akustik besonders wichtig. TASTEONE Medientechnik GmbH konzipiert und setzt Audio- und Beschallungslösungen um, die perfekt auf die räumlichen Gegebenheiten und die persönlichen Anforderungen der Kunden abgestimmt sind.

"Es ist wichtig, dass ein Konferenzraum so konzipiert ist, dass Meetings, Besprechungen, Vorträge und Seminare erfolgreich abgehalten werden können", weiß Rita Braches, Geschäftsführerin des bundesweit tätigen Mediensystemhauses aus Leverkusen. "Wir entwickeln daher stimmige Gesamtkonzepte, durch die die raumeigene Akustik optimal unterstützt wird."

Die erfahrenen Experten von TASTEONE Medientechnik analysieren dazu die Räumlichkeiten, erfragen die persönlichen und individuellen Wünsche der Auftraggeber, beraten umfassend und herstellerneutral zu allen Optionen und erstellen anschließend ein Konzept, das die optimale Klangqualität und Sprachverständlichkeit gewährleistet. Dabei setzen die Medientechnik-Spezialisten auf innovative und bedienungsfreundliche Lösungen. Das TASTEONE-Angebot reicht von modernen Funkmikrofonen und drahtlosen Tischsprechstellen über integrierte Lautsprecher bis hin zur lückenlosen Multimedia-Steuerung.

Kunden schätzen an TASTEONE den Komplett-Service, bei dem Planung, Installation und auch die anschließende Wartung aus einer Hand sind. "Das Serviceangebot ist uns in unserem Unternehmen besonders wichtig", erklärt Rita Braches. "Wir geben eine intensive Einweisung in die neue Technik und bieten Schulungen und bedarfsgerechte Trainings im Umgang mit den eingerichteten Beschallungslösungen an. Bei dringenden Fragen finden unsere Kunden Tag und Nacht Unterstützung über eine qualifizierte Service-Hotline. Die Zeiten bis zur Problemlösung halten wir so kurz wie möglich und beugen Schwierigkeiten erfolgreich durch eine regelmäßige Wartung und aktuelle Software-Updates vor."

Da TASTEONE über eine breite Angebotspalette verfügt und einen ganzheitlichen Ansatz verfolgt, können Unternehmen auch von einer umfassenden Gestaltung ihres Konferenzraums, bei der Raum, Licht, Klima, Mobiliar und Technik optimal aufeinander abgestimmt werden, profitieren.

Auf <http://www.tasteone-medientechnik.de> sind ausführliche Informationen auch zu Themen wie Seminarraum Ausstattung , Digital Signage , Beamer Konferenzraum und mehr erhältlich.

Pressekontakt

wavepoint GmbH & Co. KG

Frau Lisa Petzold-Sauer
Moosweg 2
51377 Leverkusen

wavepoint.de
info@wavepoint.de

Firmenkontakt

TASTEONE Medientechnik GmbH

Frau Rita Braches
Marie-Curie-Straße 5
51377 Leverkusen

tasteone-medientechnik.de
info@tasteone-medientechnik.de

Als kompetenter Dienstleister plant und installiert TASTEONE Medientechnik seit 2003 gesamtheitliche Lösungen für die Bereiche Präsentation, Kommunikation, Information und Interieur. Die Leidenschaft für innovative Technik, sowie Begeisterung für neue Herausforderungen, sind der Schlüssel für individuelle Unternehmenslösungen. TASTEONE analysiert den Bedarf und entwickelt individuell zugeschnittene Lösungen, die auf Wunsch Medientechnik und Interieur zu einem perfekten Gesamtbild vereinen.

Mit einem professionellen Team aus Projektmanagement, Technik und Vertrieb werden vom Stammsitz in Leverkusen aus maßgeschneiderte Konzepte in ganz Deutschland realisiert. Von der eingehenden Beratung, Planung und Installation über die anwenderspezifische Sonderlösung bis hin zur bereichsübergreifenden Koordination erhalten Kunden die komplette Leistung aus einer Hand. Service ist für die Mitarbeiter der TASTEONE Medientechnik GmbH nicht nur ein abstrakter Begriff, sondern wird von ihnen tatsächlich gelebt. Nach der Installation sorgen zum Beispiel eine detaillierte Einweisung, eine 24h-Service-Hotline sowie zuverlässige Wartung für eine langfristig sichere Funktionalität.