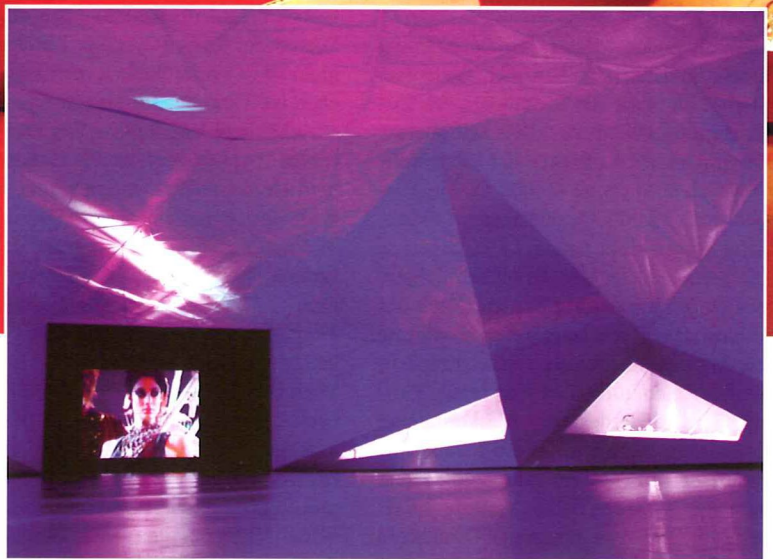
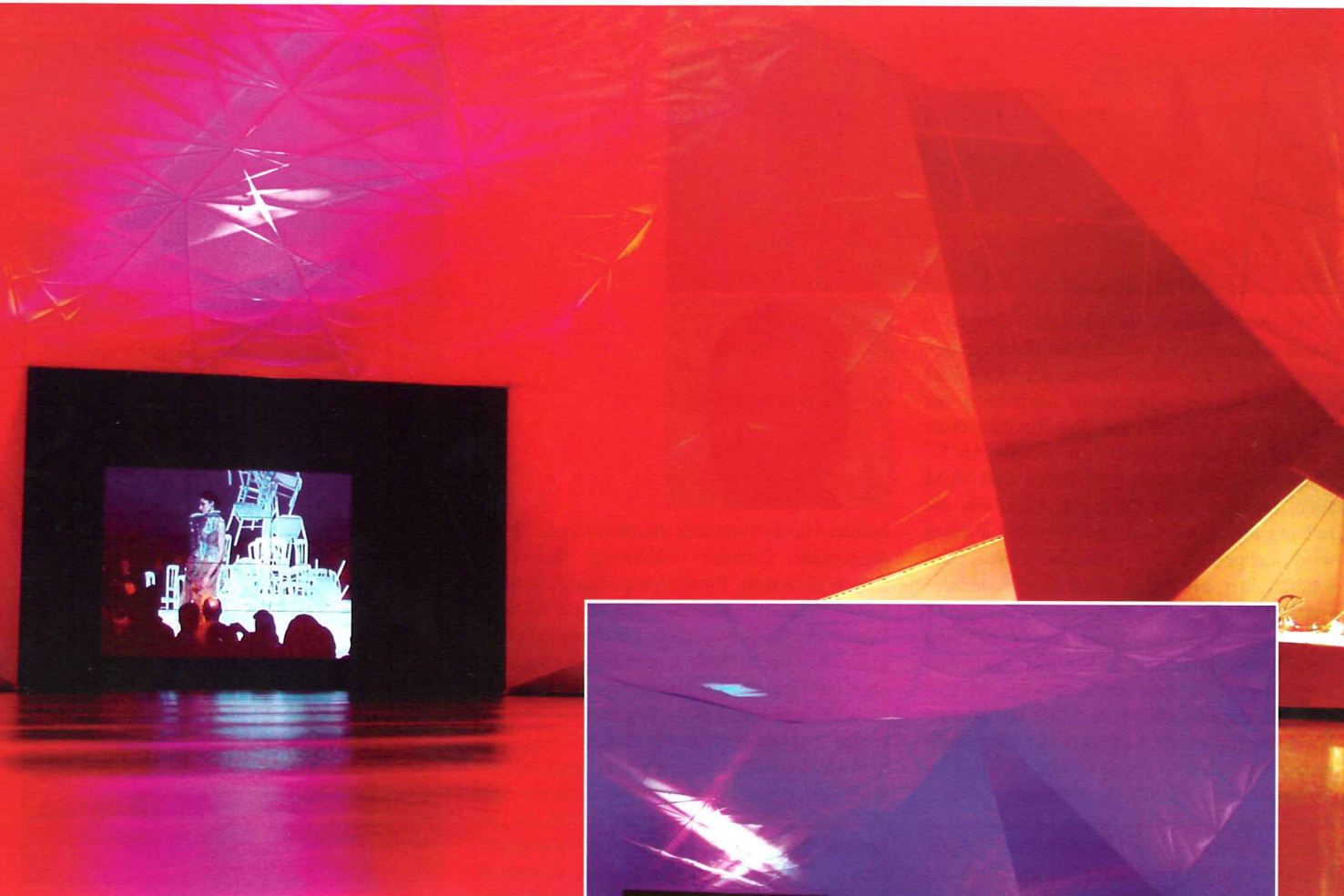


Auszeichnung für Swarovski

Das Wiener Architektur- und Designbüro Veech Media Architecture (VMA) wurde in München für Konzept und Design des Messepavillons von Swarovski Enlightened mit dem IF Communication Design Award in Gold in der Kategorie Corporate Architecture ausgezeichnet.



Für die Umsetzung der anspruchsvollen medientechnischen Idee war die bayrische G+B Dependence verantwortlich, die über die Auszeichnung sehr stolz ist und sich mit den Wienern freut.

Das 400 Quadratmeter große Zelt auf dem Außengelände der Baselworld, in dem die neue Edelstein-Produktlinie Enlightenedtm vorgestellt wurde, war für die Besucher, die das funkelnde Universum betraten, nicht mehr als Zelt zu erkennen. Das Innenleben, gestaltet aus halbtransparenten pneumatischen Membranen, stellte die Facetten eines Edelsteins dar. Zum Leben erweckt wurde die Facetten des Edelsteins mit sanften Animationen in Form von Rückprojektionen sowie einem stimmungsvollen Lichtdesign.

Die gesamte Medientechnik für die Inszenierung des Messenstands wurde im Giebelbett zwischen Zelthülle und Membrane untergebracht. Zum Einsatz kamen mehrere Hochleistungsprojektoren mit jeweils 10.000 ANSI-Lumen. Neben umfangrei-

cher Projektions- und Lichttechnik, die Stimmung erzeugte, lieferte ein Steglos-Plasma-Display im Innenraum handfeste Informationen in Form von Filmen sowie Ausschnitten aus Modeschauen.

Eine besondere Herausforderung war aufgrund des Platzmangels auch das Rigging - nahezu alle Elemente mussten für diesen Auftrag auf den Folienkörper maßgeschneidert angefertigt werden. Neben Video- und Lichttechnik sorgte Gahrens + Battermann auch für die entsprechende Hintergrundbeschallung sowie mittels Mediensteuerung für die Koordination aller Effekte.

Der iF Communication Design Award hat sich zu einem der größten Designwettbewerbe in der Welt entwickelt. Eine international hochkarätig besetzte 17-köpfige Jury vergibt die begehrte Auszeichnung einmal jährlich in den Kategorien Kommunikations-, Industrie- und Produktdesign.

www.gb-mediensysteme.de