

Info: Mediaservice Rainer Beddig

Adresse: Kaiserin-Augusta-Allee 101
D - 10553 Berlin

Inhaber: Rainer Beddig

Telefon: 030 - 34 70 53 03
Telefax: 030 - 34 70 53 05
Web: www.event-technologies.de
E-mail: info@mediaservice-beddig.de

Firmengründung: November 1988 in Berlin

Firmengeschichte: Die Firma mediaservice rainer beddig wurde im November 1988 als Einzelfirma gegründet und war seitdem an unzähligen prestigeträchtigen Projekten weltweit beteiligt. Seit 1988 lag ein Schwerpunkt der Tätigkeit in der Konzeption und Programmierung von umfangreichen Show-Automatisierungssystemen.

Ein weiterer Tätigkeitsschwerpunkt liegt seit 1993 in der herstellerunabhängigen Fachplanung für Medientechnik. Zu unseren Kunden gehörten hier seitdem namhafte Agenturen, Industriekunden und öffentliche Auftraggeber.

Tätigkeitsbereiche:

- ⇒ medientechnische Fachplanung und Leitung von Großveranstaltungen
- ⇒ Konzeption, Planung und Realisation von Mediensteuerungen und interaktiven Installationen für Veranstaltungen, Ausstellungen, Museen, Konferenzräume...

Referenzen (Auszug): 1989-1999 Kurzzusammenfassung

- ⇒ diverse komplexe Showablauf- und Mediensteuerungen sowie interaktive Exponate für Mercedes-Benz/Daimler-Benz, Opel, Senat Berlin, Daimler-Benz Aerospace, Claas AG, NABU,...
- ⇒ Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung für internationale Messen, Hauptversammlungen, Pressekonferenzen etc. für Mercedes-Benz/Daimler-Benz/DaimlerChrysler, Daimler-Benz-Aerospace, Deutsche Bank AG,...
- ⇒ 2000 Frankfurt, Hauptversammlung der Deutsche Bank AG
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2000 ILA Berlin, DaimlerChrysler Aerospace
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung

- ⇒ 2000 Düsseldorf, DRUPA Auftritt der Heidelberger Druckmaschinen AG
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2000 Farnborough Airshow, EADS
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2000 Brand, CargoLifter AG
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2001 Brand, Hauptversammlung der CargoLifter AG
> Planung der gesamten Medientechnik, Aufbaukoordination und technische Leitung
- ⇒ 2001 Frankfurt, Hauptversammlung der Deutsche Bank AG
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2002 Frankfurt, Hauptversammlung der Deutsche Bank AG
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2002 München, BMW Strategietage
2003 > Planung der gesamten Video-, Elektro- und Steuerungstechnik und technische Leitung
- ⇒ 2003 Sardinien, Pressevorstellung 5er BMW, BMW Group
> Planung, Lieferung und Betreuung der gesamten Medientechnik für den Hospitality Pavillon
- ⇒ 2003 Frankfurt, IAA, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und Steuerungstechnik und technische Leitung
- ⇒ 2004 Automobilsalon Genf, Pressekonferenzen, BMW Group
> Planung der gesamten Videotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2004 München, Vertriebstagung, BMW Group
> Planung der gesamten Videotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2004 Kopenhagen, Dealer Drive 1er BMW, BMW Group
> Planung der gesamten Video-, Elektro-, Klima- und Steuerungstechnik und technische Leitung
Entwicklung und Lieferung eines satellitengestützten Navigations- und Infotainmentsystems
- ⇒ 2005 Automobilsalon Genf, Presseabend, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und Elektrotechnik und technische Leitung

- ⇒ 2005 München, Bilanzpressekonferenz, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und Elektrotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2005 Athen, Dealer Drive 3er BMW, BMW Group
> Planung der gesamten Video-, Elektro-, Klima- und Steuerungstechnik und technische Leitung
Entwicklung und Lieferung eines satellitengestützten Navigations- und Infotainmentsystems
- ⇒ 2006 München, Bilanzpressekonferenz, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und Elektrotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2006 Berlin, Rosenball 2006
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2007 Valencia, Dealer Drive X5 BMW, BMW Group
> Planung der gesamten Video-, Elektro-, Klima- und Steuerungstechnik und technische Leitung
Entwicklung und Lieferung eines satellitengestützten Navigations- und Infotainmentsystems
- ⇒ 2007 Athen, SonyEricsson Event
> Planung der gesamten Videotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2007 Genf, Autosalon, Presseabend BMW
> Planung der gesamten Video- und Elektrotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2007 München, Bilanzpressekonferenz, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und Elektrotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2007 München, Eröffnung BMW Welt, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und Elektrotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2008 Berlin, Rosenball 2008
> Planung der gesamten Medientechnik und technische Leitung
- ⇒ 2008 München, Dealer Drive 7er BMW, BMW Group
> Planung der gesamten Video-, Elektro-, Klima- und Steuerungstechnik und technische Leitung
Entwicklung und Lieferung eines satellitengestützten Navigations- und Infotainmentsystems
- ⇒ 2008 Dortmund, Ruhr 2010, U-Turm
> Planung der kompletten Medientechnik für die Kunstinstallationen von Adolf Winkelmann

- ⇒ 2009 Frankfurt, IAA, BMW AG
> Planung der gesamten Videotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2010 Detroit, NAIAS, BMW AG
> Planung der gesamten Videotechnik
- ⇒ 2010 Genf, Autosalon, BMW AG
> Planung der gesamten Videotechnik und technische Leitung
- ⇒ 2011 Genf, Autosalon, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2011 Shanghai, Autoshow, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2011 Frankfurt, Dealer Drive /IAA /BMW PK, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2011 Tokio, Autoshow, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2012 Detroit, NAIAS, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2012 Genf, Autosalon, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2012 Peking, Autoshow, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2012 Moskau, MIAS, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2012 Paris, Autoshow, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2013 Detroit, NAIAS, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung
- ⇒ 2013 Genf, Autosalon, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik und technische Fachbauleitung

- ⇒ 2013 Shanghai, Autoshow, BMW Group
> Planung der gesamten Video- und IT-Technik
und technische Fachbauleitung

- ⇒ 2013 Frankfurt, IAA, Pressekonferenzen der BMW Group
> Planung der gesamten Videotechnik
und technische Fachbauleitung