



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
2017	MBS Madagascar	Antananarivo, Madagascar	Neuausstattung: TV Studio, Regie und Schnittraum	Planung und Ausführung. Installation, techn. Ausstattung, Inbetriebnahme, Konfiguration, Schulung	SMA-GmbH
2016	Radio Center Berlin, RTL 104.6	Berlin	Neuausstattung: 2 Sendestudios, Redaktion, Nachrichtstudio, Hauptschaltraum, technische Ausstattung	Planung und Ausführung. Installation, techn. Ausstattung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA-GmbH
	Antenne Sylt	Westerland, Sylt	Neubau Sendestudio A+B, Redaktion, Erneuerung der zentralen Sendetechnik	Planung und Ausführung. technische Neuausstattung. technische Möblierung, Installation und Konfiguration. DHD-Configuration	SMA GmbH
2015	Radio 7	Ulm	Funkhaus Sanierung. Sendestudio 1-4, Redaktion, News und ZGR	Planung und Ausführung. Installation aller DHD-, Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration. Technische Möblierung	SMA GmbH
	Topradio (rs2, Berliner Rundfunk, KissFM)	Berlin	Neubau KissFM-Sendestudio. Erneuerung der Zentralen Audiotechnik im ZGR	Planung und Ausführung. technische Neuausstattung (DHD-Systeme). technische Möblierung, Installation und Konfiguration. DHD-Configuration	SMA GmbH
	Radio NRJ	Hamburg	Umzug des Hauptschaltraums im laufenden Betrieb. Technische Neuausstattung der Sendestudios, technische Möblierung	technische Ausstattung von 2 Sendestudios, Installation, DHD-Configuration und Installation	SMA GmbH
	Radio 8 + Radio Galaxy	Ansbach	Funkhaus Sanierung. Sendestudio 2 und ZGR-Umzug im laufenden Betrieb	Planung und Ausführung Systeminstallation Studio und Sendetechnik, techn. Ausstattung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA GmbH
	Radio Center Berlin, JamFM + LUX	Berlin	Neubau: 3 Sendestudios, Redaktions- und Sprecherräume, Produktionsstudio, Hauptschaltraum, technische Ausstattung	Werksplanung und Ausführung. Installation aller DHD-, Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA-GmbH
	Antenne Niedersachsen	Hannover	Planungsleistung zur Funkhaus Sanierung. Sendestudio A+B, Produktionen 1-3, Redaktion, News und ZGR	Beratung, Konzeptionierung und Systemplanung für das bevorstehende Sanierungsprojekt	SMA GmbH
2014	Topradio	Berlin	technische Neuausstattung der Produktionsstudios	technische Ausstattung von 6 Produktionsstudios, DHD-Integration und Konfiguration	SMA GmbH
	Topradio (rs2, Berliner Rundfunk, KissFM)	Berlin	Funkhaus Sanierung. rs2, Berliner Rundfunk, KissFM. 3 Sendestudios, 3 Backup-studios, 6 Schnitträume, 6 Produktionsstudios und ZGR	Beratung, Konzeptionierung und Systemplanung für das bevorstehende technische Neuausstattung. Ausführungszeitraum 2014 (Produktionen) und 2015 (Sendestudios, Schnitträume und ZGR)	SMA GmbH



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	TeleRadio TRM Moldavia	Chisinau, Moldavien	technische Ausstattung der Videostudios und Regien	technische Ausstattung von 2 Videoregien, 3 Videostudios, diversen Schnittplätzen, Kamerastystemen, Chromakey-Studios	SMA GmbH, MH Klier
	Radio 8	Ansbach	Funkhaus Sanierung. Sendestudio und ZGR	Planung und Ausführung Systeminstallation Studio und Sendetechnik, techn. Ausstattung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA GmbH
	VoR London (Federal State Broadcaster "The Voice of Russia")	London (GB)	Sende- und Produktionsbetrieb 2013	betriebliche, technische und personelle Verantwortung für den Send- und Produktionsbetrieb VoR London 2014. Executive: Single Malt Media Ltd, London	SMA GmbH
2013	Donau 3	Ulm	Funkhaus Sanierung. Sendestudio A+B und ZGR	Konzeption. Planung und Ausführung Systeminstallation Studio und Sendetechnik, techn. Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA GmbH
	Radio RST	Rheine, Kreis Steinfurt	Funkhaus Sanierung. Sendestudio A+B und ZGR	Konzeption. Planung und Ausführung Systeminstallation Studio und Sendetechnik, techn. Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA GmbH
	Radio WMW Westmünsterlandwelle	Borken	Funkhaus Sanierung. Sendestudio A+B und ZGR	Konzeption. Planung und Ausführung Systeminstallation Studio und Sendetechnik, techn. Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA GmbH
	VoR London (Federal State Broadcaster "The Voice of Russia")	London (GB)	Sende- und Produktionsbetrieb 2013	betriebliche, technische und personelle Verantwortung für den Send- und Produktionsbetrieb VoR London 2013. Executive: Single Malt Media Ltd, London	SMA GmbH
	VoR Istanbul (Federal State Broadcaster "The Voice of Russia")	Istanbul, Turkey	Sende- und Produktionsbetrieb 2013	betriebliche, technische und personelle Verantwortung für den 24/7 Send- und Produktionsbetrieb VoR Istanbul 2013.	SMA GmbH
2012	Radio 538 Radio 10 Gold SlamFM	Hilversum (NL)	Funkhaus Neubau 2012. 4500qm Send- und Produktionsbereich (8 Sendestudios, 13 Produktionsstudios, News Center, ZGR, TV-Produktion, Editing Suites, Live Stage, etc.	technische Konzeption. Planung, Beratung, Systeminstallation aller Studio-, Send- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung + Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA GmbH
	VoR London (Federal State Broadcaster "The Voice of Russia")	London (GB)	Sende- und Produktionsbetrieb 2012	SMA übernimmt die technische und personelle Verantwortung für den Send- und Produktionsbetrieb VoR London 2012. Executive: Single Malt Media Ltd, London	SMA GmbH



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	Antenne Münster	Münster	Funkhaus Sanierung. Sendestudio A+B und ZGR	Konzeption. Planung und Ausführung Systeminstallation Studio und Sendetechnik, techn. Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	SMA GmbH
2011	VoR London (Federal State Broadcaster "The Voice of Russia")	London (GB)	Funkhaus London (Senderegie, Talkstudio, Produktion / Editing, 3 On Air Redaktionen)	Planung, Projektleitung, vollst. Installation aller Studio-, Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung + Inbetriebnahme, techn. Möblierung, Axia-Configuration	SMA GmbH
	Radio Gong 2000	München	Sanierung 2012	Konzeption/Planung der Gewerke: Audio, Netzwerk, Klima, Elektro, IT, Akustik, incl. Flächensanierung und Nutzungserweiterung. Ausführung ab Mitte 2012	SMA GmbH
	VoR Istanbul (Federal State Broadcaster "The Voice of Russia")	Istanbul, Turkey	Funkhaus Istanbul (2 Senderegien, 1 Talk-Studio, Produktion, News, Editing, Redaktion)	Planung, Projektleitung, vollst. Installation aller Studio-, Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung + Inbetriebnahme, techn. Möblierung, Axia-Configuration	Digispot Systems GmbH
	VoR Washington (Federal State Broadcaster "The Voice of Russia")	Washington DC (USA)	Funkhaus Washington (2 Senderegien, 2 Talk-Studios, Produktion, News, Editing, Großraum-Redaktion)	Planung, Projektierung, vollst. Installation aller Studio-, Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung + Inbetriebnahme, techn. Möblierung, Axia-Configuration	Digispot Systems GmbH
2010	WDR	Köln	Produktionskomplex PK6+7 (4 Produktionsregien, 2 Recording-Halls, 2 Foley-Stages, Serverraum)	Installation und Inbetriebnahme des größten Hörspielproduktions-komplexes Europas, mit umfang-reichem LAWO-HD-Core /Nova17-LWL-Netzwerk, 2x mc2 66 Konsolen, 2x Fairlight EVO's, diversen Xynergy-Workstations, u.a.	Media Logic, ORF-Media, 4Medien, SMA GmbH
	Alsterradio 106!8	Hamburg	Funkhaus-Neubau "Dankse Hus" (Sendestudio, Backup Studio, Produktion, 2 Schnitträme, On Air Redaktion / Editing, Serverraum)	Planung, Projektierung, vollst. Installation aller Studio-, Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung + Inbetriebnahme, techn. Möblierung, Schulung, DHD-Configuration, Station-Sound-Design	SMA-GmbH
	AV-Produktion Rehbein	Köln	Sprecherstudio Glunz-Grosch	technische Ausstattung Specherstudio	SMA-GmbH
2009	Topradio (rs2, Berliner Rundfunk, KissFM)	Berlin	Station- und Voice-Processing	Installation von 23 Symetrix-Voice-Channels in allen Studios und Produktionsräumen von rs2, Berliner Rundfunk und KissFM, Installation Jünger d07, Station-Sounddesign,	SMA-GmbH
	Radio 538	Hillversum, Niederlande	Studio 37B	Ausstattung und DHD-Konfiguration, Sendestudio B für Radio 538	SMA-GmbH
	BR	München	Produktionsausstattung	Lieferung diverser High-End Geräte für den Produktionsbetrieb Hörfunk, Lexicon 960, u.a.	SMA-GmbH



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	RTL-Group	Hillversum, Niederlande	DHD-Programming + technische Ausstattung	Konfiguration der DHD-Systeme von Radio 538, Radio 10Gold, Mobile Studio, Juice FM u.a. Technische Ausstattung mit Telos, Mayah, AVT, Yellowtec u.a.	SMA-GmbH
	Ö3	Wien (A)	Stationprocessing	Lieferung diverser analoger High-End Prozessoren für die Sende-kette, Chandler, Avalon, ...	SMA-GmbH
	Deutschlandradio	Köln	Hörertelefonanlage, Gatewaycodecs	Ausstattung mit 2 AVT Magic-Systemen, Mayah Gateway-Codecs u.a.	SMA-GmbH
	Funkhaus Halle, RTL / Brocken	Halle	Produktion 3	Ausstattung und Konfiguration, Produktionsstudio 3	SMA-GmbH
	Radio 10Gold	Hillversum, Niederlande	Stationprocessing	Ausstattung mit Orban Stationprozessoren	SMA-GmbH
	Radio Center Berlin, RTL + Spree-Radio	Berlin	Stationprocessing	Lieferung diverser analoger High-End Prozessoren für die Sende-kette, Orban, Avalon, u.a.	SMA-GmbH
	Antenne Niedersachsen	Hannover	Station- und Voice-Processing	Installation von 13 Jünger d07, Station- Sounddesign, Sprecher-Sounddesign	SMA-GmbH
	Radio 538	Hillversum, Niederlande	Olympic Games, Vancouver	Video- und Audio-Codec-Instalition zur Übertragung der Olympischen Spiele von Vancouver, Canada nach Hilversum	SMA-GmbH
	Michael Lott	Hamburg	Privatstudio	Installation + Ausstattung Specherstudio	SMA-GmbH
	Musik+Sound-Design	München	Postprostudio	Neuausstattung mit ProTools HD3 u.a.	SMA-GmbH
	Deutsche Welle	Bonn	Station-Processing	Lieferung von 7 Omnia-Prozessoren für Botswana	SMA-GmbH
2008	Radio Next Generation	München	Funkhaus-Neubau: Sendestudio, Redaktions- und Sprecherräume, Produktionsstudio, Hauptschallraum, technische Ausstattung und Möblierung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, vollst. Installation aller Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung, techn. Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung, DHD- Configuration	SMA-GmbH
	Radio Hamburg, Oldie95	Hamburg	Funkhaus-Neubau: 3 Sendestudios, 5 Sprecher- & Newsräume, 3 Produktionsstudios, Hauptschallraum, technische Ausstattung und Möblierung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, vollst. Installation aller Studio-, Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung, techn. Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung, DHD- Configuration	SMA-GmbH
	Radio 10Gold	Hilversum, Holland	Studioneubau, technische Ausstattung	Planung, technische Ausstattung der Studio-, Sende- und Produktionsstudios, Projektierung, Inbetriebnahme, Schulung, DHD-Configuration	RTL/Talpa Int.
	Master & Servant	Hamburg	Akustik Masteringstudio	Planung, Projektierung der Masteringregie (Akustik)	SMA-GmbH



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
2007	Radio National Malagasy	Antananarivo, Madagascar	Funkhaus-Neubau: 3 Sendestudios, Produktion, Hauptschallraum, technische Ausstattung und Möblierung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, vollst. Installation aller Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung, techn. Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung	SMA-GmbH
	Funkhaus Halle, RTL / Brocken	Halle	Funkhaus-Neubau: 3 Sendestudios, 2 Produktionsstudios, div. Medienarbeitsplätze, Hauptschallraum, Studioneubau, DHD Mischpulte und Kreuzschiene, technische Möblierung und Ausstattung	vollst. Installation aller Sende- und Produktionssysteme, techn. Ausstattung, Inbetriebnahme, Schulung, DHD-Configuration	ORF Medien
	Radio 538	Hilversum, Holland	Studioneubau, technische Ausstattung	Planung, technische Ausstattung der Sende- und Produktionsstudios, Projektierung, Inbetriebnahme, Schulung, DHD-Configuration	RTL/Talpa Int.
	Radio Gong 2000	München	Produktionsstudio, technische Ausstattung	Projektierung, technische Ausstattung und Installation	SMA-GmbH
	Juize FM	Hilversum, Holland	Studioneubau, technische Ausstattung	Planung, technische Ausstattung der Sende- und Produktionsstudios, Projektierung, Inbetriebnahme, Schulung, DHD-Configuration	RTL/Talpa Int.
2006	Funkhaus Erfurt	Erfurt	Landeswelle Thüringen: Studioneubau, Installation, DHD RM4200D Mischpult,	technische Ausstattung Sendestudio + Redaktion, Installation, Inbetriebnahme, DHD-Configuration	HFE GmbH
	Hitwelle Freising	Freising	DHD RM4200D Kreuzschiene	Installation, DHD-Configuration, Support	SMA-GmbH
	Hitwelle Erding	Erding	Studioneubau, RM4200D Mischpult und Kreuzschiene, technische Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation Sendesystem, techn. Ausstattung, techn. Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung, DHD-Configuration	SMA-GmbH
	Q-Club München	München	Aussenstudio Radio Energy; Sende- und Audiotechnik, Akustik-planung, Bauüberwachung, technische Möblierung	Planung, Projektierung, Installation der Studio- und Sendetechnik incl. Technischer Möblierung	SMA-GmbH
	Radio Service Zwei GmbH (rs2)	Berlin	2 Produktionsstudios mit ProTools HD, technischer Möblierung, SMA-Matrix UMS.X16	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung u. vollst. Installation, Inbetriebnahme, User-Schulung	SMA-GmbH
	Kiss FM GmbH	Berlin	2 Produktionsstudios mit ProTools HD, technische Möblierung, SMA-Matrix UMS.X16	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung u. vollst. Installation, Inbetriebnahme, User-Schulung	SMA-GmbH
	Radio Service Berlin	Berlin	Newsroom mit News Live-Suiten, Jünger Mix4, technische Möblierung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, Installation, Programmierung	SMA-GmbH
	Kultfabrik (EckWare AG)	München	Aussenstudio Radio Gong 2000	Projektierung, Akustikbau, Installation, technische Ausstattung	SMA-GmbH



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	Berliner Rundfunk GmbH	Berlin	2 Produktionsstudios mit ProTools HD, technische Möblierung, SMA-Matrix UMS.X16	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung u. vollst. Installation, Inbetriebnahme, User-Schulung	SMA-GmbH
	RT1, Donauwörth	Donauwörth	2 digitale DHD RM4200D; Sendemischpulte	DHD Konfiguration, technische Ausstattung	SMA-GmbH
	Talpa Radio Int. Radio 538	Hillversum, Holland	digitale DHD RM4200D; Sendemischpult	DHD Konfiguration, technische Ausstattung	SMA-GmbH
	Topradio GmbH, Funkhaus Steglitz	Berlin	Funkhaus Steglitz (Neubau): 3 Radiostationen (Berliner Rundfunk, r.s.2, KissFM) mit 3 Sendestudios, 3 Newsstudios, 6 Schnittstudios, 6 Produktionsstudios, Zentralem Technikraum, 3 Großredaktionen, Newsroom mit 4 sendefähigen Newssuiten, diverse Schnittplätze.	Planung und Projektierung, Audio- & Sende-Konzeptionierung, vollst. Installation aller Studio-, Sende- und Produktionssysteme, Projektleitung, DHD-Konfiguration, technische Ausstattung, tech. Möblierung, Inbetriebnahme, Raumkonzeption und Detailplanung.	SMA-GmbH



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
2005	Künstlerhaus Schwankhalle	Bremen	DHD RM2200D	technische Ausstattung, DHD-Konfiguration	SMA-GmbH
	RT.1 Studio Donauwörth	Donauwörth	Sendestudio A&B, DHD RM4200D	technische Ausstattung, DHD-Konfiguration, Support	SMA-GmbH
	Q-Music	Hillversum, Holland	DHD RM4200D Sendemischpult	technische Ausstattung, DHD-Konfiguration, Support	SMA-GmbH
	Hitwelle Freising	Freising	Sendestudio, Amek DMS, Network Sendekreuzschiene	technische Ausstattung, technische Möblierung, vollst. Installation der Studio und Sendetechnik, AMEK Konfiguration, Inbetriebnahme, Support	SMA-GmbH
	Hitwelle Erding	Erding	Sendestudio, Amek DMS, DHD RM4200D Sendekreuzschiene	technische Ausstattung, technische Möblierung, vollst. Installation der Studio und Sendetechnik, DHD Konfiguration, Inbetriebnahme, Support	SMA-GmbH
	Radio 10 Gold	Hillversum, Holland	DHD RM2200D	technische Ausstattung Studio und Sendetechnik, DHD Konfiguration, Support	SMA-GmbH
	Radio Sunshine	Schwetzingen	DHD RM3200D	technische Ausstattung Studio und Sendetechnik, DHD Konfiguration, Support	Zenon
	Antenne Bayern	München	Schalt-CPU-Matrix Sondergeräteentwicklung	Hardware/Sondergeräte-Entwicklung	SMA
	Dolce Media GmbH (T. Gottschalk)	München	Mobiles Recording und Web-Broadcast-System	Projektierung, technische Ausstattung mobiles Studio, Installation, Konfiguration, Schulung.	SMA
	Gong 2000	München	Morningstudio Umbau (RM3200D); Sendestudio Umbau (DHD RM4200D neu)	technische Ausstattung, Installation der Sendestudios, Anpassung der Verkablung, Erweiterung der Sendetechnik und ZGR-Ausstattung, DHD Konfiguration, Schulung	SMA
	Energy Leipzig	Leipzig	2x Alice Air 2000 Restauration	Hardware-Restauration, Technischer Support	SMA
	Talpa Radio Group: Radio 10 Gold, Brüssel, Belgien	Hillversum, Holland	2 digitale DHD RM4200D Sendemischpulte	technische Ausstattung, DHD-Konfiguration	SMA
	Topradio GmbH	Berlin	Funkhaus Steglitz ; 3 Radiostationen (Berliner Rundfunk, r.s.2, KissFM) mit 3 Sendestudios, 3 News-studios, 6 Schnittstudios, 6 Produktionsstudios, Zentralem Technikraum	Planung und Projektierung	SMA
	Hochschulradio Aachen	Aachen	Sendestudio, Sendetechnik. Technische Möblierung	technische Ausstattung, Installation Sendestudio	SMA
2004	Radio SAW	Magdeburg	Sondergeräteentwicklung Meßeinheit Elkmeter V2	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	SMA
	Zenon Media	Willstätt	Sondergeräteentwicklung, Bedieneinheit Voice Tracking Remote Panel	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	SMA
	DABIS / SohARD AG	Bern (Swiss)	Sondergeräteentwicklung, Bedieneinheit Dabis 800	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	SMA
	Radio SAW	Magdeburg	Sondergeräteentwicklung Intercom SMA Talk2U	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	SMA



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	Radio Energy 93.3	München	Systemerweiterung, Sondergeräteentwicklung	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	SMA
	Radio Erzgebirge, Oberwiesenthal	Oberwiesen-thal	Sendesystem	technische Erweiterung,	SMA
	Berliner Rundfunk 91.4	Berlin	Senderneubau: 2 Sendestudios, 2 Produktionsstudios, Schnitt, Redaktion, Hauptschallraum incl. Sendetechnik. DHD-Zentralmatrix und 5 Pulte. Spangenberg-Möblierung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung, technische Möblierung, vollständige Installation der Studio-, Send- und Produktionssysteme, DHD-Konfiguration, Schulung	SMA
2003	NDR	Hamburg	DHD-Installationen Abteilung Ton/Produktion Studio 9-11	Projektüberwachung, Schulung	MCI
	Energy Leipzig	Leipzig	Sendesystem	technische Erweiterung,	SMA
	Radio Energy 93.3	München	Senderneubau: 2 Sendestudios, 2 Produktions-suiten, Schnitt, Redaktion, Hauptschallraum incl. Sendetechnik. Möblierung.	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung, technische Möblierung, vollständige Installation der Studio-, Send- und Produktionssysteme, DHD-Konfiguration, Schulung	SMA
	Radio SAW	Magdeburg	Senderneubau: 2 Sende-studios, 2 Produktions-studios, Schnitt, Redaktion, Hauptschallraum incl. Sendetechnik, DHD-Zentralmatrix + Pulte. Sondergeräteentwicklung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung, vollständige Installation der Studio-, Send- und Produktionssysteme, DHD- Konfiguration, Inbetriebnahme, Schulung	T-Systems
2002	Radio Donau 3fm	Ulm	Senderneubau: Sendestudio, Produktion- /Haveriestudio, Schnitt, Redaktion, Hauptschallraum incl. Sendetechnik. DHD-System Technische Möblierung.	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung, vollständige Installation der Studio-, Send- und Produktionssysteme, DHD- Konfiguration, technische Ausstattung, Inbetriebnahme, Schulung	Zenon-Media
	Hit FM Krems	Krems (A)	Senderneubau: Sendestudio, Produktion- /Haveriestudio, Schnitt, Redaktion, Hauptschallraum incl. Sendetechnik. DHD-System. Technische Möblierung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung, vollständige Installation der Studio-, Send- und Produktionssysteme, DHD- Konfiguration, technische Ausstattung, Inbetriebnahme, Schulung	dB-Media
	Funkhaus Würzburg Radio Charivari & Gong	Würzburg	DHD-Installation	Trouble Shooting / Installation & Schulung	SMA
	Radio National	Malagasy, Madagaskar (Afrika)	Sendestudio, Schnittplatz	Planung, technische Ausstattung, Projektierung, Vorinstallation der Studio- und Sendesysteme	BFE
	Radio Polskie	Warsaw (PI)	Studioneubau: 11 DHD-Pulte	Trouble Shooting / Installation, Programmierung & Schulung	Salzbrenn. Stagetec
	94'3 r.s.2	Berlin	Newsroom, Produktion 1&2, Redaktionsprod., DHD-Integration. Technische Möblierung	Planung, Projektierung, technische Ausstattung, Installation, DHD Konfiguration & Schulung	BEST / dB- Media



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	Radio NRW	Oberhausen	ProTools HD3 System, Produktion 1, DHD-Integration	Planung, Projektierung, technische Ausstattung, Installation, DHD + ProTools-Konfiguration & Schulung	SMA
2001	Deutsches Theater	München	Beschallungsanlage, Inspiziententechnik	Planung, Projektierung, technische Ausstattung, Installation	BEST
	Radio 7	Ulm	Studioubau, Installation DHD, Systembereinigung. Technische Möblierung	Projektmanagement, Planung, Projektierung, technische Ausstattung, vollständige Installation der Studio-, Sende- und Produktionssysteme, DHD-Konfiguration, technische Ausstattung, Inbetriebnahme, Schulung	dB-Media
	Radio FFH	Frankfurt	Systemintegration Zenon All-In-One Audio, Steueranbindung	Sonder-Entwicklung, Installation Automationssystem	dB-Media
	Healthland-Clubs (6 Standorte)	Berlin, Hohenschönhausen, Hamburg, Haaburg, Oberhausen, Gelsenkirchen	PA-Anlagen in diversen Räumen, Eela-Anlage, Technikraum, Sondergeräteentwicklung. Technische Möblierung	Projektleitung, technische Ausstattung, vollst. technische Installation aller PA- und audio-visuellen Systeme, Entwicklung, Schulungen	BEST
	Zenon Media	Willstätt	Sondergeräteentwicklung GPIO-Interface	Entwicklung, Fertigung	SMA
	Radio SAW	Magdeburg	Systemumbau / -erweiterung, Hauptschaltraumtechnik, Sondergeräteentwicklung	Planung, Projektierung, Installation, Entwicklung	BEST / dB-Media
	Pierce-Room Recording Studio	London (GB)	Neve VR Installation, Studioubau / -erweiterung	Installation & Technical Support	SMA
	94'3 r.s.2	Berlin	Studio A & B, Redaktionsschnitt, HSR incl. zentraler DHD-Matrix + Pulte. Technische Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Sendesysteme und der Studioteknik, DHD Konfiguration, Anbindung der Automationssysteme, Schulung	BEST / dB-Media
	WDR	Köln	Ü4 Übertragungswagen	Audio-Planung, Sondergerätebau, vollst. Installation der Sende- und Produktionstechnik (Audio)	VTS GmbH
2000	Healthland Club Weidmannslust	Berlin	PA-Anlagen in diversen Räumen, Eela-Anlage, Technikraum. Sondergeräteentwicklung. Spangenberg-Möblierung.	Projektleitung, Installation, Entwicklung	BEST
	Radio Erzgebirge	Oberwiesenthal	Studioneubau: Sendestudio, Schnitt, Sendetechnik	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme Schulung	dB-Media
	Radio Gong 96.3	München	Studioneubau: 2 Sendestudios, Newsroom, Schnitt, HSR incl. Sendetechnik. Technische Möblierung, DHD RM3200D	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, DHD Konfiguration, Inbetriebnahme, Schulung	dB-Media



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	Radio RT.1	Augsburg	Studioneubau: 2 Sendestudios, Schnitt, Sendetechnik, DHD-Integration. Spangenberg-Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, DHD Konfiguration, Inbetriebnahme, Schulung	dB-Media
	Radio Fern	Sarajevo (BIH)	Studioneubau, Systemintegration Zenon All-In-One Audio	Planung, Projektierung, Installation der Sende- u. Studioteknik	Zenon Media
	Westmünsterlandwelle	Borken	Blender-System	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	BEST / dB-Media
	Radio RST	Rheine	Blender-System	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	BEST / dB-Media
	Antenne Unna	Unna	Blender-System	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	BEST / dB-Media
	Antenne Münster	Münster	Blender-System	Projektierung, Hardware / Sondergeräteentwicklung	BEST / dB-Media
	ARCO Studios	München	Boxer 5 System	Systemerweiterung, Support	SMA
	Mark-Angelo-Recording-Studios	London (GB)	Studioneubau: Studio mit Neve VX, Maschinenraum, 3 Studios	Planung, Projektierung, Installation der Studioteknik, Technical Support	Acoustic Architecture
1999	Radio8	Ansbach	Studioneubau: Sendestudio, Produktion, Redaktion, HSR incl. DHD. Spangenberg-Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, DHD Konfiguration, Inbetriebnahme, Schulung	dB-Media
	Radio NRW	Oberhausen	Produktion 1 und Studio incl. DHD-Matrix, incl. Spangenberg-Möblierung und Raumakustik. Sondergeräteentwicklung (NRW-FW-Blender)	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, DHD Konfiguration, Inbetriebnahme, Schulung	BEST / dB-Media
	Westmünsterlandwelle	Borken	Umbau: DHD RM3200D Integration, Konfiguration, Schulung	Projektleitung, Planung, technische Ausstattung, Systemerweiterung, Installation, DHD Konfiguration, Schulung	BEST / dB-Media
	Radio RST	Rheine	Umbau: DHD RM3200D Integration, Konfiguration, Schulung	Projektleitung, Planung, technische Ausstattung, Systemerweiterung, Installation, DHD Konfiguration, Schulung	BEST / dB-Media
	Antenne Unna	Unna	Umbau: DHD RM3200D Integration, Konfiguration, Schulung	Projektleitung, Planung, technische Ausstattung, Systemerweiterung, Installation, DHD Konfiguration, Schulung	BEST / dB-Media
	Antenne Münster	Münster	Umbau: DHD RM3200D Integration, Konfiguration, Schulung	Projektleitung, Planung, technische Ausstattung, Systemerweiterung, Installation, DHD Konfiguration, Schulung	BEST / dB-Media



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
1998	Energy 106.9	Nürnberg	Senderneubau: Sendestudio, Produktionsstudio, Redaktion, Hauptschallraum incl. Sendetechnik. Technische Möblierung	Projektleitung, Planung, technische Ausstattung, Systemerweiterung, Installation, Konfiguration, Schulung	dB-Media
	Red-Rooster-Studios	München Tutzing	Studio 3: SSL 6048, Boxer 5 System	Installation, Technical Support	SMA
	Musikpark	Köln	Harrison Vintage 32Ch. Mixing Console	Hardware-Restauration	SMA
	AV4-Studios	München	Tonstudio-Neubau: Regie + Studio incl. ProTools und Avid AV-System	Planung, Projektierung, Installation der Studio- AV und Produktions-technik.	SMA
	Antenne Bayern	München	Produktionsstudios, Studios, Sendekomponenten. Technische Möblierung. Benkard Acoustic	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Produktionssysteme, technische Möblierung	dB-Media
	Radio RPN	St.Poelten (A)	Studioneubau: 2 Sende-studio, Produktion, HSR Redaktion, Newsroom. DHD-Integration. Technische Möblierung. Benkard Acoustic	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, DHD Konfiguration, Inbetriebnahme, Schulung	BEST / dB-Media
1997	Westmünsterland-welle	Borken	Senderneubau: 2 Studios, 1 Schnittraum, 1 HSR incl. Sendetechnik. Technische Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung	BEST / dB-Media
	Antenne Unna	Unna	Senderneubau: 2 Studios, 1 Schnittraum, 1 HSR incl. Sendetechnik. Technische Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung	BEST / dB-Media
	Radio RST	Rheine	Senderneubau: 2 Studios, 1 Schnittraum, 1 HSR incl. Sendetechnik. Technische Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung	BEST / dB-Media
	Antenne Radio Vogtland	Plauen	Studioneu: Sendestudio, Redaktion, Schnitt, HSR, DHD RM3200D Installation. Technische Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, DHD Konfiguration, Inbetriebnahme, Schulung	dB-Media
	Antenne Münster	Münster	Senderneubau: 2 Studios, 1 Schnittraum, 1 HSR incl. Sendetechnik. Technische Möblierung	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Ausstattung, technische Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung	BEST / dB-Media



REFERENZEN

Jahr	Referenzen	Ort	Projekt	Umfang	GU
	Radio RPR	Ludwigshafen	Senderneubau: 2 Studios, 2 Produktionsstudios, 1 Schnittraum, Redaktion, HSR incl. Sendetechnik, Sondergeräteentwicklung (Zentraleinheit, Sendestr.-Steuerung). Zzgl. Technische Möblierung. Benkard-Acoustic.	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studio-, Sende und Produktionssysteme, technische Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung	BEST / dB-Media
1996	Crocotone Studio	München	Tonstudio-Neubau: 1 Regie, 2 Studios	Planung, Projektierung, vollst. Installation der Studioteknik, technische Möblierung, Inbetriebnahme, Schulung	Single Malt Audio (SMA)
	Radio Ö3	Wien (A)	Senderneubau: 4 Studios, 3 Produktionen, 2 News, Redaktion, Verkehr, Hauptschalt-/Serverraum. Incl. Technische Möblierung	Projekt-Assistenz, Installation der Studio-, Sende- und Produktionssysteme, Konfektionierung	Mondocom / BEST
	Olympia-Studios, Ralf Siegel	München	Tonstudio-Neubau: 2 Regien (SSL, ADT), Maschinenraum, Aufnahmeaum, technische Möblierung, technische Ausstattung	Installation der Studioteknik, Konfektionierung	Harris Grant Ass./ Überschall