

... Auszug Referenzliste

Bezeichnung	Kunde	Jahr
Absack- und Palettieranlage Werk Klein-Schulzendorf	maxit-D	1998
Machbarkeitsstudie über das Recycling von Styropor in Mörteln	Beamix-NL	1998
Fertiggutsilo- und Verladeanlage Werk St. Vulbas (Lyon)	maxit-F	1998
Erweiterung Palettieranlage (Stretch hood) Werk Barby	maxit-D	1998
Absack- und Palettieranlage (Rotoseal) Werk Grimbergen	Beamix-B	1998
Projektstudie Werksentwicklung Werk Eindhoven	Beamix-NL	1998
Dosieranlage für Flüssigadditive Werk St. Vulbas (Lyon)	maxit-F	1999
Projektstudie Modernisierung Mörtelwerk Werk Großenlüder	Z&K Otterbein	1999
Modernisierung und Erweiterung Mischanlage Werk Zandobbio (Bergamo)	maxit-I	1999
Dosieranlage für Flüssigadditive Werk Klein-Schulzendorf	maxit-D	1999
Dosieranlage für Flüssigadditive Werk Boningen	maxit-CH	1999
Erweiterung Fertiggutsiloanlage Werk Klein-Schulzendorf	maxit-D	1999
Neubau Trockenmörtelproduktionsanlage Werk Lasse	maxit-A	2000
Consulting Investitionszulage Werk Klein-Schulzendorf	maxit-D	2000
Optimierung Fertiggutsilo- und Packanlage Werk Barby	maxit-D	2000
Erweiterung Fertiggutsiloanlage Werk Zandobbio (Bergamo)	maxit-I	2001
Erweiterung einer Transport- und Dosierein-	Schwepa-D	2002

Bezeichnung	Kunde	Jahr
richtung für Dispersionspulver		
Neubau Tröckenmörtelmischanlage inklusive Sandaufbereitung Marnilit Werk Muc/ Kroatien	Haver & Boecker	2002
Engineering Bereich „Dosieren + Verwiegen“ Stonecrete/ Mexiko	Haver & Boecker	2002
Consulting Neubau Absackanlage Anlage Belgrad	Roadstone-IR	2002
Erweiterung Rohstoffsiloanlage Werk Zandobbio (Bergamo)	maxit-I	2003
Umbau Absackanlage Grigolin Werk Ettlingen	Haver & Boecker	2003
Consulting Standortauswahl Werk Lombardei	maxit-I	2003
Analyse einer Produktionsanlage Werk Unna	Henkel-D	2003
Machbarkeitsstudie, Versetzen einer Produktionsanlage, Werk Zandobbio	maxit-I	2003
Pneumatische Förderung für Quarzkörnungen bis 8 mm Korngröße Werk Rubigen	maxit-CH	2003
Neubau einer Versuchs- und Siloanlage YTONG Werk Brück	Xella-D	2003
Lieferung der maschinellen Ausrüstung und Montageüberwachung Versuchs- und Siloanlage Xella Porenbeton AG Werk Brück	HANIEL Baustoff – Industrie Deutschland	2004
Lieferung und Installation einer Flüssigadditivdosiereinheit	HANIEL Baustoff – Industrie Deutschland	2004
Produktionsablaufsbetrachtung des bestehenden Mischwerks für Gipsprodukte	Komar-Gips Donji Vakuf Bosnien u. Herzegowina	2004
Planungsauftrag Umbau Hydratverladung Knauf Marmorit GmbH/ Werk Bollschweil	Bissinger GmbH Deutschland	2004
Planungsauftrag Füllleitungen Knauf / Werk Rottleberode	Bissinger GmbH Deutschland	2004

Bezeichnung	Kunde	Jahr
Engineering Modifikation Hydratverladung Werk Bollschweil	Knauf Marmorit GmbH	2004
Vorprojekt Modernisierung Mischanlage für Porenbeton Werk Laußig	Xella GmbH	2004
Vorprojekt und Planungsauftrag Hydratsiloanlage HeidelbergerCement AG Werk Lengfurt	Bissinger GmbH Deutschland	2004
Vorprojekt und Planungsauftrag Verladung Mehlsiloanlage HeidelbergerCement AG Werk Lengfurt	Bissinger GmbH Deutschland	2004
Bestandsaufnahme und Vorplanung für Dämmplattenproduktion Xella Werk Calbe	Xella T+ F GmbH	2004
Konzept, Vorplanung und Budgeterstellung für eine Versuchs- Sandaufbereitungsanlage Werk Brück	Xella T+F GmbH	2004
Erweiterung eines Fertiggutsilos in der bestehenden Werksanlage St.Vulbas	Maxit S.A.S. Frankreich	2005
Anlagenbewertung eines bestehenden Tröckenmörtelwerks, inklusive der Betrachtung Modifikationen hinsichtlich der bestehenden Produktpalette	Schwarzwälder Edelputz GmbH	2005
Planung einer zusätzlichen Rohstoffförderung, der zugehörigen Verwiege- und Dosiereinheiten im Werk Worms der Fa. Aksys	Bissinger GmbH Deutschland	2005
Engineering, Lieferung und Montage von zwei zusätzlichen Textilsilos inklusive Dosierung	Knauf Marmorit Bollschweil	2005
Projektabschluss und Gesamtplanung einer Mahlanlage für Quarzsande Werk Brück	Xella Technologie- und Forschungs- gesellschaft mbH	2005
Rohstoffbetrachtung und Beratung sowie Engineering zum Vorkonzept für eine neue Baustoffproduktionsanlage	Posebni Projekti d.o.o. Split Kroatien	2005
Teillieferung und Montage beim Projekt Versuchsmahlanlage für Quarzsande Werk Brück	Xella Technologie- und Forschungs- gesellschaft mbH	2006
Komplette Dokumentationserstellung zur	Xella Technologie- und	2006

Bezeichnung	Kunde	Jahr
Versuchsmahlanlage für Quarzsande	Forschungs- gesellschaft mbH	
Engineering und Budgetierung zur Erweiterung einer Sandaufbereitungsanlage Werk Holderbank	FIXIT AG CH	2006
Vorprojekt neues Gipswerk	FIXIT AG CH	2006
Betrachtungen zur Realisierbarkeit einer neuen Sandanlage in den bestehenden Werkskomplex Werk Weiach	FIXIT AG CH	2006
Engineering und Budgetierung Mischanlage für Trockenstoffe bei einer Produktionsanlage für Porenbeton	Xella Baustoffe GmbH	2006
Engineering zur Herstellung, Förderung und Lagerung von Sandschlamm	Xella Baustoffe GmbH	2006
Engineering zur Rückgutgewinnung aus Schneidabfällen bei der Porenbetonherstellung	Xella Baustoffe GmbH	2006
Unterstützendes Engineering bei der Erneuerung einer Steuerungsanlage	Schwarzwälder Edelputz GmbH	2006
Teilelieferung Sandaufbereitungsanlage Werk Holderbank	FIXIT AG CH	2007
Planung und Installation einer pneumatischen Förderanlage für Quarzmehl in vorhandener Versuchsmahlanlage Werk Brück	Xella Technologie- und Forschungs- gesellschaft mbH	2007
Konzept- und Budgeterstellung einer Klein- mischanlage für Edelputzen und Kleber	Schwarzwälder Edelputz GmbH	2007
Planung einer zusätzlichen Rohstoffförderung, der zugehörigen Verwiege- und Dosiereinheiten im Werk Worms der Fa. Aksys	Bissinger GmbH Deutschland	2007
Projektierung Erweiterung Hallenbereiche, und Realisierungsbetrachtung neue Rohstoffsiloanlage im Werk Aldingen- Neuhaus	Holpp Betonwaren GmbH & Co KG	2007
Planungsleistung und Dokumentation Sandaufgabe Porenbetonwerk Werk Bilecik / Türkei	Xella Baustoffe GmbH	2007
Planungsleistung und Dokumentation Mischanlage	Xella Baustoffe GmbH	2007

Bezeichnung	Kunde	Jahr
Porenbetonwerk Werk Bilecik / Türkei		
Konzeption für Modifikation zu bestehender Aufbereitungsanlage	Grigolin Deutschland GmbH	2008
Projektierung Misch- und Siloanlage neues Betonwerk	Holpp Betonw. GmbH & Co.KG	2008
Konzeption – Vorprojekt EPS- Dosieranlage für Betonwerk	Tehnika d.o.o Kroatien	2008
Konzeption und Budgetierung Trockenmörtelmischanlage der Firma HAGA Naturbaustoffe AG	Lüscher AG Schweiz	2009
Planungsleistung Sondermischanlage Poraver	GIEMA GmbH	2009
Konzeption Futtermischanlage	Mamić Split	2009
Mobile Big-Bag Befüllstation	Schwepa	2009
Konzeption und Planungsleistung Förder- und Dosiereinheit für Formsande RHI	GIEMA GmbH	2009
Konzeption und Vorplanung Sondermischanlage trockene und erdfeuchte Mörtel auf Epoxidharzbasis	KLB Kötztal	2010
Kleinbetonanlage – Dosieren + Wägemischer	B.Dreher Betonbau	2010
Konzeption, Vorplanung und Budgetierung Turmmischanlage trockenen Spezialmörtel	Lüscher AG Schweiz	2010
Mischsilo mit anschließender Förderanlage auf 3 Stück Extruder – Kunststoffgranulat Herstellung	SR Schwarzataler Recycling GmbH	2011
Verwiege- und Absackanlage für Zusatzmittel und Additive für die Herstellung von Spezialbeton S&P Reinforcement Company AG – Schweiz	Giema GmbH	2011
Konzeption Kleinmischanlage für Fliesenkleber und Spezialmörtel – Kolumbien	REM Company B.V. Niederlande	2011
Konzeption Spezialmisch und Förderpumpe für erdfeuchten Beton	Giema GmbH	2011