



hier: kundenspezifisch geplante, aus gebrauchten, generalüberholten Gießereieinrichtungen zusammengestellte Sandaufbereitungsanlagen

Jahr	Unternehmen	Tätigkeit	Leistung
1988	Leichtmetallgießerei Hesterberg GmbH Maulburg	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 10 t/h
1988	Metallwerk Kisting Trier	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 5 t/h
1989	Kunstgießerei PLEIN GmbH Speicher	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 10 t/h
1989	Metallgießerei von der Au GmbH Sprockhövel	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 5 t/h
1990	KK BACHERT Aluformguss GmbH Heilbronn	Förderanlage zur und Teile einer Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 20 t/h
1990	POLITIS ATTIKIS Athen, Griechenland	Teile einer Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 10 t/h
1990	Eisengießerei Schönebeck GmbH Porta Westfalia	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 4-6 t/h
1991	Hartmann Aluminiumgiesserei GmbH Ihrlerstein bei Kelheim	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 7 t/h
1991	Harzer Graugusswerke GmbH Zorge	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage und Formsandmischer Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 70 t/h
1991	FRANZ HÖLTER GmbH & Co. KG Sundern	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 2-3 t/h
1991	Metallgusswerk FRITZ FISCHER GmbH Mühlacker	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 12 t/h
1992	Eisengießerei Carl Luber & Sohn Wien, Österreich	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage und Formsandmischer Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 70 t/h



hier: kundenspezifisch geplante, aus gebrauchten, generalüberholten Gießereierrichtungen zusammengestellte Sandaufbereitungsanlagen

Jahr	Unternehmen	Tätigkeit	Leistung
1993	INFIT S.A.E. Cairo, Ägypten	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 55 t/h
1993/94	EURO-METALL ONTODEI Kft. Budapest, Ungarn	Teile einer Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 20 t/h
1994	WERNER RIETSCHLE GmbH + Co. KG Schopfheim	komplette Sandaufbereitungsanlage (für Schwesterfirma China) Planung, Konstruktion, Ausführung	Grünsandaufbereitung Leistung 5 t/h
1995	SCHÖNHERR Metallverarbeitung GmbH Chemnitz	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 30 t/h
1995	LEDA-Werk BOEKHOFF GmbH & Co. KG Leer	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 70 t/h
1995	Eisengießerei MEIKO GmbH Ettenheim	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage und Sandkühler Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 20 t/h
1996	HAMENZ Co. Cairo, Ägypten	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 10 t/h
1996	TRIPLEX COMPONENTS GROUP LTD Tipton, West Midlands, England	Teile einer Sandaufbereitungsanlage (Formsandmischer) Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 75 t/h
1996	VEGU - Vorpommersche Eisenwerke Ueckermünde	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage und Sandkühler Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 40 t/h
1996	GARIMA CASTINGS Jaipur, Indien	Teile einer Sandaufbereitungsanlage (Sandmischer, Sandkühler) Planung, Konstruktion, Ausführung	Grünsandaufbereitung Leistung 20 t/h
1997	WERNER LINDNER GmbH Wülfrath	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 10 t/h
1997	FYTASA , S.A. Elorrio (Vizcaya), Spanien	Teile einer Sandaufbereitungsanlage (Sandmischer, Sandkühler) Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 90 t/h



hier: kundenspezifisch geplante, aus gebrauchten, generalüberholten Gießereieinrichtungen zusammengestellte Sandaufbereitungsanlagen

Jahr	Unternehmen	Tätigkeit	Leistung
1997	VAW alucast GmbH Dillingen	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 25 t/h
1997	KULTHORN KIRBY Foundry Co. Ltd. Chachoengsao, Thailand	Teile einer Sandaufbereitungsanlage (Sandkühler) Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung	Grünsandaufbereitung Leistung 120 t/h
1998	Metallverarbeitung FEHRMANN GmbH Hamburg	Förderanlage zur und Teile einer Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 20 t/h
1998	METALLGUSS SCHIEFELBUSCH GmbH Stahlhofen	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 20 t/h
1998	MIELE & Cie. Gütersloh	Teile einer Sandaufbereitungsanlage (Sandsieb- und -Kühlanlage) Planung, Konstruktion, Ausführung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 80 t/h
1999	SHW - Schwäbische Hüttenwerke GmbH Aalen-Wasseralfingen	Teile einer Sandaufbereitungsanlage (Sandmischanlage) Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 40 t/h
1999	Metallgießerei GUTSCHERA GmbH Selm	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 10 t/h
2000	Eisengießerei Tangerhütte GmbH Tangerhütte	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 35 t/h
2001	SACHS-GUSS GmbH Kitzingen	Verlagerung und Erweiterung einer Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 120 t/h
2001	Eisenwerk Martinlamitz GmbH Schwarzenbach/Saale	Förderanlage zur und Teile einer Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 60-80 t/h
2003	P.T. BAKRIE TOSANJAYA Rawamangun, Jakarta, Indonesien	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 40 t/h
2003/04	Pompe e Fonderia Brunner Magadino, Schweiz	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 5 t/h



hier: kundenspezifisch geplante, aus gebrauchten, generalüberholten Gießereieinrichtungen zusammengestellte Sandaufbereitungsanlagen

Jahr	Unternehmen	Tätigkeit	Leistung
2004	SACHS-GUSS GmbH Kitzingen	Erweiterung der Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 120 t/h
2004	Metallgießerei GUTSCHERA GmbH Selm	Erweiterung der Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 8 t/h
2005	GARIMA CASTINGS Jaipur, Indien	Teile Sandaufbereitungsanlage (Sandmischer, Sieb, Sandkühler) Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 60 t/h
2006	Metallgießerei GUTSCHERA GmbH Selm	Erweiterung der Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 8 t/h
2006/07	PAUL u. HELMUT VITZ GmbH & Co. KG Velbert	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 6-8 t/h
2007	ALLWEILER AG Radolfzell/Bodensee	Förderanlage zur Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung	Grünsandaufbereitung Leistung 20 t/h
2008	METALLGUSS FRANZ GmbH & Co. KG Bad Rappenau	komplette Sandaufbereitungsanlage Planung, Konstruktion, Ausführung, Steuerung, Inbetriebnahme	Grünsandaufbereitung Leistung 15 t/h