

Land:	Kunde:	Anzahl	Type	Auftr.Nr.	Fördermaterial Trennschnitt (Min - Max).	Förderleistung	Körnung min max	Jahr
GBR	MID UK RECYCLING LTD	01	ST 2000X6000 FD	51.I349	Gips 1-2	15 t/h	0 3,5	2012
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	01	ST 800X3600 FD	51.H222	0-0	m³/h		2011
GBR	HSBC EQUIPMENT FINANCE (	02	ST 2000X6000 FD	51.H332	Gips 2-2	15 t/h	0 8	2011
NLD	KOK LEXMOND BV	01	ST 2000X8400 FD	51.I071	Gips 1-1	45 t/h	0 15	2011
NLD	POUW - THEO POUW GROEP	01	ST 2000X7200 FD	51.G341	Kies 4-4	150 t/h	0 20	2010
NLD	POUW - THEO POUW GROEP	01	ST 2000X7200 FD	51.G341	Kies 4-4	165 t/h	0 20	2010
BRA	MDE MANUFATURA E DESENVOLVI	01	ST 2000X7200 FD	51.F330	Anthrazit 3,5-3,5	75 t/h	0 5	2009
BRA	USINAS SIDERURGICAS DE MI	01	ST 1600X5400 FD	51.F399	Anthrazit 3-3	80 t/h	0 10	2009
ITA	I.M.E S.A.S. DI ZUCCARINI M.	01	ST 2000X7200 FD	51.F304	Kalkstein 1,5-1,5	180 t/h	0 5	2009
AUS	TRANSPACIFIC RESOURCE R	01	ST 1600X5400 FD	51.E461	Baumischabfälle 4-4	30 t/h	0 20	2008
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	01	ST 800X3600 FD	51.E484	0-0	m³/h		2008
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	02	ST 800X3600 FD	51.E484	0-0	m³/h		2008
AUT	STABER GESMBH STAHL- UND ANLAGENBAU	01	ST 2000X8400 FD	51.E263	Quarzsand 2-2	100 t/h	0 4	2008
ITA	IMPRESA SBER.NA S.R.L.	01	ST 2000X7200 FD	51.E454	Sand 4-4	250 t/h	0 10	2008
NLD	POUW - THEO POUW GROEP	01	ST 2000X7200 F	51.E428	Bodenaushub 0-0	125 t/h	0 4	2008

Land:	Kunde:	Anzahl	Type	Auftr.Nr.	Fördermaterial Trennschnitt (Min - Max).	Förderleistung	Körnung		Jahr
							min	max	
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	01	ST 800X3600 FD-	51.D202	0-0	m³/h			2007
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	01	ST 800X3600 FD-	51.D202	0-0	m³/h			2007
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	01	ST 800X3600 FD	51.D202	0-0	m³/h			2007
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	01	ST 800X3600 FD	51.D202	0-0	m³/h			2007
AUT	S-MOBILIENLEASING GMBH	01	ST 1600X5400 FD	51.D313	Kalkstein 2-2	48 t/h	0	4	2007
ITA	I.M.E S.A.S. DI ZUCCARINI M.	01	ST 2000X7200 FD	51.D358	Kalkstein 0-6	200 t/h	0	8	2007
JPN	FUJI KOGYO CO., LTD.	01	ST 800X3600 FD-	51.D477	0-0	m³/h			2007
CHE	AA PROTUN AG	01	ST 1000X4200 FD	51.C369	Bodenaushub 8-8	75 t/h	0	40	2006
HKG	HONGKONG MINDAC ZEMAG EQUIPMENT CO., LIMITED	02	ST 800X3600 FD	51.D124	Kalkstein 2-2	40 t/h	0	40	2006
HKG	HONGKONG MINDAC ZEMAG EQUIPMENT CO., LIMITED	02	ST 1250X4800 FD	51.D126	Kalkstein 2-2	80 t/h	0	40	2006
JPN	FUJI KOGYO CO., LTD.	01	ST 800X3600 FD	51.D182	6-6	m³/h			2006
SVK	STRKOPIESKY HRUBA BORSA	01	ST 2000X6000 FD	51.D186	Steinmaterial 2-2	80 t/h	0	4	2006
AUT	STABER GESMBH STAHL- UND ANLAGENBAU	01	ST 2000X7200 FD	51.C112	Kalkstein 4-4	160 t/h	0	8	2005
JPN	FUJI KOGYO CO., LTD.	02	ST 800X3600 FD-	51.B203	0-0	m³/h			2005
AUT	BT-WOLFGANG BINDER GMB	01	ST 2500X8400 FD	51.A255	Kalkstein 2-2	280 t/h	0	32	2004

Land:	Kunde:	Anzahl	Type	Auftr.Nr.	Fördermaterial Trennschnitt (Min - Max).	Förderleistung	Körnung min max	Jahr
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	02	ST 800X3600 FD-	51.A321	0-0	m³/h		2004
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	01	ST 800X3600 FD-	51.A321	10-10	m³/h		2004
CHE	AA PROTUN AG	01	ST 800X3600 FD-	51.A167	Bauschutt 0-0	10 t/h	0 60	2004
JPN	FUJI KOGYO CO., LTD.	01	ST 800X3600 FD-	51.A169	0-0	m³/h		2004
JPN	FUJI KOGYO CO., LTD.	01	ST 800X3600 FD-	51.A169	0-0	m³/h		2004
DEU	ROHRDORFER SAND UND KIE	01	ST 1250X4800 FD-	51.9385	Kalkstein 2-2	45 t/h	0 5	2003
AUT	OTTERSBOCK LEOPOLD GES SAND-, SCHOTTER- UND EDE	01	ST 2000X6000 FD	51.9134	Kalkstein 2-2	100 t/h	0 16	2002
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 2000X7200 FD-	51.9315	Kalkstein 1,5-3	100 t/h	0 8	2002
AUT	BITUSTEIN GMBH STRASSENBAUSTOFFE	01	ST 800X3600 FD	51.8303	0-0	m³/h		2000
AUT	FRÖSTL JOSEF GESMBH STEINBRUCH- UND TRANSP	01	ST 1600X5400 FD-	51.8445	Kalkstein 0-0	70 t/h	0 30	2000
AUT	HAGER GES.M.B.H.	01	ST 2000X6000 FD-	51.8372	Kalkstein 4-4	120 t/h	0 32	2000
AUT	BAUUNTERNEHMUNG GRANI	01	ST 2000X6000 FD	51.8175	Kalkstein 2-2	150 t/h	0 16	1999
AUT	BROSCHKE KIES GMBH SAND- UND SCHOTTERGEWI	01	ST 2000X6000 FD	51.8182	Kalkstein 0-2	m³/h		1999
AUT	BRUCHA JOSEF E. U.	01	ST 2000X6000 FD	51.8046	Kies 3-3	150 t/h	0 20	1999
AUT	DOUBRAVA GES.M.B.H. & CO	01	ST 1000X4200 FD	51.7865	Bausand 3-3	25 t/h	0 5	1999

Land:	Kunde:	Anzahl	Type	Auftr.Nr.	Fördermaterial Trennschnitt (Min - Max).	Förderleistung		Körnung		Jahr
						t/h		min	max	
AUT	KOPPENSTEINER GMBH	01	ST 1600X6000 FD	51.8081	Kies 0-8	90 t/h		0	16	1999
AUT	STEIRISCHE DIABASWERKE	01	ST 1600X5400 FD	51.7963	Diabas 2-2	60 t/h		0	5	1999
AUT	BITUSTEIN GMBH STRASSENBAUSTOFFE	01	ST 1250X5400 FD	51.7833	Kalkstein 0-0	50 t/h		0	30	1998
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 2000X8400 FD	51.7421	Kalkstein 4-6	100 t/h		0	8	1998
AUT	UNTERRAINER GESMBH	01	ST 1600X6000 F	51.7767	Kalkstein 4-6	70 t/h		0	22	1998
SVK	DOLKAM SUJA A.S.	01	ST 1250X4800 FD	51.7547	Dolomit 2-2	30 t/h		0	4	1998
AUT	BITUSTEIN GMBH STRASSENBAUSTOFFE	01	ST 2000X6000 FD	51.7239	Basalt 3-3	90 t/h		0	30	1997
AUT	FRÖSTL JOSEF GESMBH STEINBRUCH- UND TRANSPO	01	ST 2000X6000 FD-	51.7133	Kalkstein 0-0	t/h		0	32	1997
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 1600X6000 FD	51.6979	Kalkstein 2-8	50 t/h		0	40	1997
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 1600X5400 FD	51.7084	Diabas 11-11	150 t/h		0	45	1997
BEL	PROMATI S.A.	01	ST 800X3600 FD	51.7251	Schotter 2-2	m³/h				1997
DEU	FÖNDERS INDUSTRIEMASCHINEN IMPO	01	ST 2000X6000 FD	51.7399	Kalkstein 10-10	250 t/h		0	45	1997
DEU	GLÜCK BERNHARD KIES-SAND-HARTSTEINSPPLIT	01	ST 2000X6000 FD-	51.7150	Bausand 5-5	150-180 t/h		0	32	1997
DEU	STRICKER GMBH HARTSTEININDUSTRIE	01	ST 800X3600 FD-	51.7283	Kalkstein 3-3	m³/h		0	5	1997
NOR	MASKIN A.S. ARGO	02	ST 2000X6000 FD	51.7042	Bausand 8-8	170 m³/h		0	24	1997

Land:	Kunde:	Anzahl	Type	Auftr.Nr.	Fördermaterial Trennschnitt (Min - Max).	Förderleistung	Körnung min max	Jahr
NOR	MASKIN A.S. ARGO	01	ST 2000X6000 FD	51.7390	Bausand 4-4	160 t/h	0 24	1997
AUT	STÖCKL FRANZ GESMBH SCHOTTERWERKE - TRANSP	01	ST 1250X5400 FD-	51.6567	Kies 4-4	54 t/h	0 8	1996
ISR	CONSOLIDATED LIME WORKS	01	ST 1000X4200 FD	51.6525	Kalkstein 0-0	20 t/h	0 3	1996
ISR	TOAM IMPORT AND EXPORT BEIT ALFA QUARRIES	01	ST 800X3600 FD	51.6883	Kalkstein 2-2	m³/h	0 5	1996
SVK	DOLKAM SUJA A.S.	01	ST 1000X4200 FD-	51.6719	Dolomit 2-2	30 t/h	0 4	1996
AUT	TEERAG-ASDAG AG	01	ST 1250X5400 FD-	51.6442	Kalk 3-3	60 t/h	0 10	1995
DEU	PORPHYRWERK HIRSCHBAC	01	ST 1600X6000 FD	51.6522	Porphyry 2-2	90 t/h	0 5	1995
AUT	ASAMER KIES- UND BETONWERKE GM	01	ST 2000X7200 FD	51.5717	Diabas 2,5-2,5	180 t/h	0 25	1994
AUT	ASAMER KIES- UND BETONWERKE GM	00	ST 2000X6000 FD-	51.5717	Diabas 2,5-2,5	150 t/h	0 40	1994
AUT	HAGER TIEFBAU GMBH	01	ST 2000X6000 FD-	51.5910	Kalkstein 3-3	80 t/h	0 8	1994
AUT	HAGER TIEFBAU GMBH	01	ST 2000X8400 FD	51.5910	Kalkstein 3-3	80 t/h	0 8	1994
AUT	SALZBURGER SAND- & KIES	01	ST 1600X4800 FD-	51.5868	Feldspat 4-4	80 t/h	0 50	1994
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 1250X5400 FD	51.5729	Feldspat 4-4	90 t/h	0 42	1994
AUT	VIELHABER ULRICH KIESWERK	01	ST 1250X4800 FD	51.5837	Kalkstein 3-3	60 t/h	0 15	1994
DEU	SCHENCK PROCESS GMBH ABT. FC	02	ST 2200X7200 FD	51.5811	Dolomit 2-2	127 t/h	0 5	1994

Land:	Kunde:	Anzahl	Type	Auftr.Nr.	Fördermaterial		Förderleistung		Körnung		Jahr
					Trennschnitt (Min - Max).		min	max	min	max	
AUT	BROSCHKE KIES GMBH SAND- UND SCHOTTERGEWI	01	ST 1600X5400 FD-	51.5363	Feldspat 3-3	Feldspat 3-3	130 t/h	0	25	1993	
AUT	KRENNHUBER JOSEF SAND- & KIESWERK	01	ST 1250X5400 FD	51.5424	Kalkstein 2-2	Kalkstein 2-2	80 t/h	0	25	1993	
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 1600X5400 FD-	51.5352	Feldspat 4-4	Feldspat 4-4	110 t/h	0	32	1993	
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 1250X4800 FD	51.5364	Feldspat 4-4	Feldspat 4-4	60 t/h	0	25	1993	
AUT	IFE AUFBEREITUNGSTECHNI	02	ST 2000X6000 FD	51.5005	Bauschutt 2-2	Bauschutt 2-2	125 t/h	0	5	1992	
AUT	NÖHMER GMBH & CO KG TRANSPORT, BETON - KIES	01	ST 1250X5400 FD-	51.4930	Bauschutt 2-2	Bauschutt 2-2	60 t/h	0	32	1992	
AUT	SBM MINERAL PROCESSING	01	ST 1250X5400 FD	51.4944	Bauschutt 3-3	Bauschutt 3-3	100 t/h	0	12	1992	
AUT	VERLASSENSCHAFT NACH E	01	ST 2000X7200 FD	51.5258	Kalkstein 4-4	Kalkstein 4-4	150 t/h	0	32	1992	
DEU	FACKLER GMBH KIESWERK & RECYCLING	01	ST 1600X6000 FD	51.5182	Kalkstein 2-2	Kalkstein 2-2	100 t/h	0	20	1992	
DEU	SBM - WAGENER GMBH	01	ST 2000X6000 FD-	51.4997	Bauschutt 2-2	Bauschutt 2-2	250 t/h	0	30	1992	
DEU	SBM - WAGENER GMBH	01	ST 1600X6000 FD-	51.4997	Kalkstein 2-2	Kalkstein 2-2	100 t/h	0	30	1992	
AUT	SALZBURGER SAND- & KIES	01	ST 1600X6000 FD-	51.4547	Kalkstein 3-3	Kalkstein 3-3	100 t/h	0	12	1991	
ISR	LIME & STONE PRODUCTION	01	ST 2000X6000 FD-	51.4813	Dolomit 5-5	Dolomit 5-5	220 t/h	0	12	1991	
AUT	SKG SAND & KIES GMBH	01	ST 1250X5400 FD-	51.4744	Kalkstein 2-2	Kalkstein 2-2	10 t/h	0	16	1990	