

Baugeräteübersicht I

LKW's und Zugmaschinen:	Leistungsdaten		Baujahr	Ständige Fahrer
LKW Sattelzug, Allradkipper, Alu/Hardox	5 Stck	24-29 to NL	2009-2016	Kufner/Oswald/Holzner
LKW Sattelzug, Allrad, Hardoxmulde	25 to NL	480 PS	2015	bei Bruchsteintransport
LKW Kipper-Hängerzug,hydr. Seitenbdwd.	28 to NL	480 PS	2015	Rinner, Obermeir etc.
LKW 4-Achser, Allradkipper, Bordmatik	4 Stck	19 to NL	2011-2015	Eberl, Ballmann, Günter
LKW 4-Achser, Abrollhackengerät	440 PS	22 to NL	2012	Ballmann
LKW 4-Achser m. Asphalt-Thermobehälter	440 PS	20 to Inhalt	2012	Ballmann
LKW 4-Achser m. Hardox-Steinmulde	440 PS	18 to NL	2012	bei Bruchsteintransport
LKW 4-Achser, Beton-Fahrmischer	7 Stck	9 m³ Inhalt	2008-2016	Mischerfahrer
LKW 4-Achser, Förderband-Fahrmischer	für alle	9 m³ Inhalt		
reicht 17m weit, 7,5 m hoch, 6 m tief	Schüttgüter		2016	Georg Leitner
LKW 3-Achser, Allradkipper, Bordmatik	9 Stck	15 to NL	2008-2016	Rinner, Probst etc.
LKW 3-Achser, mit HARDOX-Bruchsteinmulde, hydraul. Seiten-Heck-Bordwand	15 to	14 to NL	2009	Kufner / Holzner
LKW 2-Achser, Allradkipper, Bordmatik	3 Stck	9 to NL	2005-2014	Neunzer, Reiser etc.
LKW 2-A m. Selbstladekran, funkferngest.	9 to/16 tom	Lkw/Kran	2014	Hans Reiser
LKW 3-A m. Selbstladekran, funkferngest.	15 to/21 tom	Lkw/Kran	2009	Hans Obermeir
LKW 2-Achser, Allradkipper, Hochrad, Wechsel-Geräteträger, Hydraulikeinrichtung	2 Stck			unsere LKW-Fahrer
Tiefladerzug (Allrad) für Großgeräte	5 to NL	224 PS	1996/2004	Christian Kemmetter
Tiefladerzug (Allrad) für Kleingeräte	36 to NL	3 m breit	2009	Rinner, Reiser, Kufner
Trägergerät Unimog oder Fendt Xylon	18 to NL	2 Stück	2004-2015	unsere LKW-Fahrer
Allrad-Trägergerät mit WD-Ausrüstung	12,5 to GG	240/160 PS	2001	unsere LKW-Fahrer
	Schwenkflug, Streuer		1997/2013	unsere WD-Fahrer

Radlader:	Leistungsdaten		Baujahr	Fahrer/Bemerkung
Radlader, kompakt, ca. 4,5 to, mit SWE	45 PS	0,7 m³	1998	Springer
Radlader, kompakt (4 St.), ca. 6 to, mit SWE	74 PS	1,0 m³	2009-2016	Christian Kemmetter
N: Allrad-Teleskop-Lader, 6.4 m Hubhöhe	102 PS	1.5 m³	2014	B/H=2/2 m, 3.2 to Hub
Radlader Liebherr L 538 P, SWE, Waage	136 PS	2,4 m³	2005	Jörg Joram
Radlader O & K, L 20.5	139 PS	2,4 m³	2003	Kieswerk
Radlader Hanomag 55 D (2 Stck)	165 PS	2,6 m³	1993	Springer
Radlader Komatsu WA 320-3H, Waage	170 PS	2,7 m³	2002	Peter Singer
Radlader Caterpillar 938 G	160 PS	3,0 m³	1999	Josef Danner
Radlader Liebherr L 574 S 2+2	265 PS	4,5 m³	2003	Bernh. Hohenschläger

Radlader mit Schnellwechseleinrichtung (SWE):

Ausrüstung mit Erdschaufel, Klappschaufel, Schneeschaufel, Palettengabel, Seitenkippschaufel, Schneeflug, Kehrbesen und Arbeitskorb möglich.

Baugeräteübersicht II

Hydraulikbagger, alle mit SWE					
versch. Tieflöffel - drehbare Greifer - Drainlöffel - Knickausleger - Schw enkschaufel - Erdrohrer - Hammer - Pulverisierzange - Hydr Sortiergreifer - Bruchsteingreifer - Felsreißzahn - div. hydr. Verdichterplatten - hydr. Rüttelfreiterramme - Kanalspaten - Abbruchhacken - Stielverlängerung - Sieblöffel - Lasthacken - Staplergabel uvm.					
				Gew./Bauj.	Ständige Fahrer
N: Minibagger auf Gummiketten, Spurverstlg.	25 PS	99-130 cm		1,85 to 2015	nach Bedarf
Kleinbagger auf Gummiketten (2 Stück)	28 PS	1,45 m breit		3,0 to 01/11	nach Bedarf
Kompaktbagger, Gummiketten (ZR45)	47 PS	1,85 m breit		5,0 to 2000	nach Bedarf
Kurzheckbagger Gummi-Ketten (TC60)	44 PS	1,98 m breit		6,0 to 2012	nach Bedarf
Kurzheckbagger Stahl/PVC-Ketten (PC88)	70 PS	2,32 m breit		10,0 to 2008	Georg Kornbichler
Raupenbagger Liebherr R 900 LC	85 PS	0,8 m³		17,3 to 1994	nach Bedarf
Raupenbagger CAT 320 BL	132 PS	1,5 m³		23,0 to 2001	nach Bedarf
Raupenbagger Komatsu PC 210/7 LC (2x)	145 PS	1,6 m³		23,0 to 03/05	Josef Danner
Raupenbagger Komatsu PC 210/10 LC	168 PS	1,6 m³		23,0 to 2013	Jakob Gerg
Kurzheck-Raupenbagger E 235SRNLC	158 PS	1,6 m³		27,0 to 2005	Rudi Jenewein
Raupenbagger Fiat-Hitachi EX 285	185 PS	2,0 m³		30,0 to 2002	nach Bedarf
N: Raupenbagger Hitachi ZX 290LCN-5	190 PS	2,0 m³		30,0 to 2016	Sepp Marzoner
Raupen-Großbagger Komatsu PC 400LC-5	300 PS	3,0 m³		48,0 to 1999	Hans Müller
Raupen-Großbagger Volvo EC 460 BLC	330 PS	4,5 m³		53,0 to 2008	Marzoner / Hans Gerg
Kurzheck-Mobilbagger 4-fach-Abstüzung	91 PS	0,6 m³		10,0 to 2012	Kornbichler/Geisberger
Mobilbagger Sennebogen ZM 15 C	103 PS	1,0 m³		17,0 to 1998	Hans Müller
Mobilbagger Komatsu PW 140/7	117 PS	1,0 m³		15,5 to 2008	Heiko Egger
N: Mobilbgr. Komatsu PW148/10 Kurzheck	122 PS	1,0 m³		15,5 to 2016	Tom Krinner
Mobilbagger CAT M 315	118 PS	1,0 m³		16,6 to 2001	nach Bedarf
Mobilbagger CAT M 313 D	129 PS	1,0 m³		14,0 to 2013	Florian Geisberger
Mobilbagger CAT M 316 C	147 PS	1,4 m³		17,1 to 2003	Anton Demmel
Mobilbagger CAT M 316 D	160 PS	1,4 m³		19,0 to 2012	Michael Danner
Mobilbagger CAT M 318 D	169 PS	1,5 m³		19,5 to 2011	Mathias Dissinger
Mobilbagger Liebherr 912 Litronic	135 PS	1,4 m³		22,5 to 1995	nach Bedarf
Mini-/Kleinbagger mit Hammer od. Erdbohrer	1,5 oder	3,0 to		1999/2001	nach Bedarf
Kompaktbagger mit leichtem Hydrohammer	80 l/min	1000 Joule		0,60 to 1997	Bagger 5-10 to
Bagger mit mittlerem Hydrohammer	130 l/min	115 bar		0,96 to 1992	Bagger 13-22 to
Bagger mit schwerem Hydrohammer	200 l/min	145 bar		2,00 to 2013	Bagger 22-30 to
Bagger mit pulsierender Pulverisier-Zange	220 l/min	260 bar		2,30 to 2007	Bagger 22-30 to
Bagger mit hydr. Querschneid-Felsfräse	260 l/min	350 bar		2,20 to 2007	Bagger 22-30 to
Bagger mit hydr. Flächenfräse (Asphalt/Stein)	170 l/min	220 bar		45 cm 2015	Bagger 15-19 to
Bagger m. hydr. hochfreq. Anbau-Ramme	204 l/min	52,5 Hz		464 KN 2008	Bagger 22-30 to
Bagger m. hydr. mehrfr. Telesk.-Rüttelplatte	31 PS	25/83 cm		880 kg 12/16	Bagger 22-30 to
Bagger m. hydr. mehrfreq. Rüttelplatte	70 PS	bis 2 m breit		1500 kg 12/16	Bagger 22-30 to

Planiergeräte, Spezialgeräte, Dumper				
Gesteinsfräse	Leistung	Baujahr	Bemerkung	Fahrer/Bemerkung
Grader, NH, F 156 A, Allrad, Knicklenkung, Heckaufreißer, Querautomatik	165 PS	1999	17 to	Josef Danner
Zulage zum Grader für Ultraschallabtaster		2014	pro Tag	incl. Montage
Moorraupe CAT D 4 H-LGP, mit 6-Wege-Schild, Laserführung	105 PS	1994		Hans Oswald
Planierraupe Liebherr PR 722 L, mit 6-Wege-Schild, Heckaufreißer, Laserführung	136 PS	1993		Georg Leitner
Moorraupe Komatsu D61PX15, mit 6-Wege-Schild, Heckaufreißer, Laserführung	19 to		Schild 386 cm	
	170 PS	2008	86 cm Ketten	Josef Danner
Neigungslaser z. Führung v. Grader/Raupen	2 Ebenen	2004	pro Tag	incl. Aufstellung
Gesteinsfräse f. Straßen-u.-Wegebau zerkleinert Steine bis 400 mm auf 0/25 mm	240 PS	2002	2,5 m breit 13,5 to	Sepp Steeb
N: Raupendumper-Kipper auf Gummiketten	230 PS/4 m³	2014	NL/GG=8/17to	B/H=2.50/2.86m
Rad-Dumper, 3-achser, knickgel., Klappe, Reifen 29.5-25, Muldenheizung, 95 to GG	460 PS 25 m³	2008	B= 3,45 m L= 11,31 m	unsere Lkw-Fahrer

Baugeräteübersicht / Dienstleistungen I

Trägergerät mit Anbau-Kehrmaschine	150-224 PS	2004	Allrad	
N: Bod.bearbtg:fräsen,entsteinen,säen,kehren	80-140 cm	2013	Köppl/Sembner	
Walzenzug Bomag BW 212 DH-5	14 to	2016	128 PS	
Walzenzug Bomag BW 177 DH-3	8 to	2000	80 PS	
Vibrationswalze DV 3 o. BW 100 AD-3	3 to	1997	35 PS	
Hydr. 3-Platten-Verdichter mit Trägergerät	10 to	2007	160 PS	incl. Montage
Grabenwalze Rammax RW 1402	1,4 to			
Rüttelplatten, Bomag, Wacker	0,6-0,7 to			
Rüttelplatten, Wacker und Bomag	0,1-0,3 to			
Verdichtungsstamper, Wacker/Bomag	65-70 kg		4 PS	
Fugenschneider, selbstfahrend, 36 PS	T _{max} =220mm		600 mm Schneidscheibe	
Fugenschneider, 14 PS	T _{max} =200mm		500 mm Schneidscheibe	
Fugenschneider, 10 PS	T _{max} =14/17cm		350-450 mm Scheibe	
Motorflex mit 1 Trennscheibe	5 PS			
Wasser/Schlammumpen, elektrisch	1-3 KW		oh.Bedienung	ohne Stromlieferung
Wasser/Schlammumpen, elektrisch	3-6 KW		oh.Bedienung	ohne Stromlieferung
Wasser/Schlammumpen, elektrisch	6-12 KW		oh.Bedienung	ohne Stromlieferung
Wasser/Schlammumpen, elektrisch	13-25 KW		oh.Bedienung	ohne Stromlieferung
Wasser/Schlammumpen, Benzinmotor	4 KW		oh.Bedienung	
Kompressor mit 1 Abbauhammer	4 m ³ /min			
Kompressor mit 1 Abbauhammer	6.5 m ³ /min			
Kompressor mit 1 Abbauhammer	7.6 m ³ /min	2011		
Kompressor mit 1 Abbauhammer	8.5 m ³ /min		12 bar/112 PS	
Benzinhammer, auch Bohrhammer	27 kg	2011	2 KW	
Hydr.Lafetten-Felsbohrger.,Imlochhammer	oh. Kompr.!	70 mm BL	5 to/50 PS	Singer/Müller
Stromaggregate (o.Bedienung)	6 - 12 KVA			
Stromaggregate (o.Bedienung)	50 KVA			
Schweiß-/Schneidgeräte für Stahl oder kompletter Werkstattwagen mit FA / VA				ohne Stromlieferung
Mannschafts-Kfz m. Werkzeug, Kleingeräten	1-2,5 to NL		oh.Bedienung	Tagessatz
mobile Backenbrechanlage, 1100x650 mm	0/50-0/300	bis 200 to/h	mit 1 Mann	(Dieselantrieb, 56 to)
N: Do-Decker Grobstücksieb. auf Raupen	600-10 mm	bis 200 to/h	mit 1 Mann	(Dieselantrieb, 30 to)
mobile 5-Sorten-Stern-Gesteins-Siebanlage	4-200mm	bis 200 to/h	mit 1 Mann	(Dieselantrieb, 32 to)

Baugeräteübersicht / Dienstleistungen II

Abrollcontainer, 10 m ³ Inhalt, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	Euro/Tag
Abrollcontainer, 34 m ³ Inhalt, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	Euro/Tag
Abrollcontainer, 34 m ³ Inhalt, mit Deckel, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	Euro/Tag
Abrollplattform für 4 Groß-Kabelrollen, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	Euro/Tag
Grabenlose Rohrpressung-u.-Verlegung, Durchmesser DN 75-300 mm, ca.-Preis	Euro pro mm Du / m
Kernbohrungen in Stein, Asphalt, Stahlbeton, Durchm. DN 100-250 mm, ca.-Preis	Ct/mm Du x Bohr-cm
Dyn. Plattendruckversuch mit Prüfausdruck und Auswertung: erster pro Einsatz	weitere: 45,00 €
Rohrleitungs-Dichtigkeitsprüfung (Druckluft) mit Prüfausdruck und Auswertung	Euro/Std
Rohrleitungsuntersuchung mit Videosonde, ab DN 80 (zuzügl. Auswertung, DVD)	Euro/Std
Kabelzug-Vorrichtung: Einblasgeräte, Seilwinde, Zubehör, 2 Mann Bedienung	Euro/Std
Erkundung im Untergrund mit Kabel-und-Metallsuchgeräten	Euro/Std
Aufsuchen von nichtleitenden unterird. Rohrleitungen mit Einschubsender (2 Mann)	Euro/Std
Heizwendel (HM)-u.- Heizelement(HS)-Rohrschweißungen PE/PP, alle Durchmesser	DVGW-gepr.Schweißer
Stahlrohrschweißung nach ISO 9606-1 und DVGW DW 350, Gas-und Wasserleitg.	DVGW-gepr.Schweißer
Ingenieur-Vermessung/Absteckung mit GPS-Geräten (zuzügl. externen Gebühren)	Euro/Std
Siebanalyse von Schüttmaterialien nach ZTVT-StB (Auswaschversuch)	Euro/Stück
Siebanalyse von gewaschenen Sanden/Kiesen/Splitten 0/4 - 0/32 mm, ohne AB	Euro/Stück
Teeranalyse im Straßenaufbruch (Nachweis der Existenz)	Euro/Stück
Verwiegung mit Ausdruck auf Brückenwaage oder Radladerwaage (geeicht)	Euro/Stück
Bauanträge, Beratung, Planung, Konzeptanalysen, Genehmigungsplanungen	nach Absprache

N: bedeutet "neu in der Auflistung"

Alle Preise zuzügl. MwSt. Die genannten Stundensätze für Maschinen und Geräte beinhalten die Bedienung durch fachkundiges Personal sowie die Betriebsstoffe. Bei Regiearbeiten werden An- und Abfahrt der Maschinen und Geräte, Vorerkundungen, Montage/Aufbau/Umbau, Bauleitung, Auswertung mit den obenstehenden Stundensätzen bzw. der Transport mit Tiefladerzug verrechnet. Bei Großgeräten ist ein gesonderter Schwertransport mit Polizeibegleitung notwendig, der in jedem Einzelfall gesondert kalkuliert wird.