

Referenzen

Folgende Projekte wurden von unserer Firma zur vollsten Zufriedenheit der Auftraggeber ausgeführt:



Jahr	Bereich: Abbruch, Entkernung, Entsorgung
2007	BV: Burger King, Triebstr. 44 in München Abbruch eines Hallengebäudes Long-Front-Abbruch neben Schulgebäude und Bäckerei schonender und erschütterungsarmer Rückbau, div. Kontamination AG: Z-Bau GmbH Co. KG,
2007	Zietenstraße in München Abbruch- und Rodungsarbeiten sensible Bereiche innerhalb Wohnbebauung AG: MGS Münchner Gesellschaft für Stadterneuerung mbH GBWAG Bayerische Wohnungs AG
2007	BAB A8 Brückenabbrüche BW 34, 40, 48, 62, 79 Abbruch von diversen Brücken inkl. Abfuhr innerhalb von 10 Std. ab Autobahnspernung Nachtarbeit, enger Terminplan AG: ARGE A8 in Dasing
2007	BV: Ritter-von-Leeb-Kaserne, Landsberg Abbruch von Mannschafts- und Lagergebäuden ca. 84.000 m ³ u.R. und ca. 1.300 m ³ Betonfundamente feste Masse Arbeiten im kontaminiertem Bereich nach BGR 128 Abbrechen und Entsorgen von unterirdischen kontaminierten Heiz- kanälen ca. 700 lfm. Abfräsen und Entsorgen von ca. 5.000 m ² teerhaltigen Anstrichen an Kellerwänden und Fundamenten Entsorgung von ca. 15.000 to kontaminiertem Bauschutt Entsorgung von ca. 8.000 to kontaminiertem Erdreich AG: Stadt Landsberg, Stadtbauamt
2006	BV: Stettenkaserne, Schwere Reiter-Str., München Abbruch von Mannschaftsgebäuden in Massivbauweise ca. 60.000 m ³ u.R. Logistik und Entsorgung von kontaminierten Bauschutt LAGA Z1.1 bis Z4 ca. bis 32.000 to AG: Landeshauptstadt München
2006	BV: BayWa Unterhaching Str. 77 in München-Perlach Abbruch von Lagergebäuden (Zellenspeicher Getreidelager) Abbruch Bürogebäude ca. 30.000 m ³ u.R. Zellenspeicher direkt neben S-Bahn gelegen mit einer Höhe von ca. 28 m Abbruch mit Spezialvorhang um die S-Bahn zu schützen. AG: BayWa
2005	BV: Alte Messe München Los 3 MK3 Abbruch Zufahrtsbauwerke zur Tiefgarage ca. 15 m in die Tiefe inkl. Verbauarbeiten AG: Landeshauptstadt München , vertreten durch MGS Münchner Gesellschaft für Stadterneuerung mbH, Haager Str. 5 in 81671 München
2005	BV: Gewerbepark Frauenwald, Landsberg/Lech Abbruch von Kasernengebäuden (Lagerhallen), ca. 25.000 m ³ u.R. Arbeiten im kontaminierten Bereich · Abtragen von Trogdächern mit Teerisolierungen · Abbauen von Welleternit-Asbestdächern · Abfräsen von mit Teeranstrichen versehenen Fundamenten · Sämtliche Arbeiten inkl. Entsorgung AG: Fa. Strommer Tiefbau GmbH, Schongau
2005	BV: Saarbürg-Kaserne, Landsberg/Lech Abbruch mehrerer Werkstatt- und Lagerhallen inkl. Heizzentrale

	<p>und einem 30 m hohen Kamin, ca. 35.000 m³ u.R. direkt an einem Wohngebiet angrenzend, deshalb minimierte Staubentwicklung AG: Stadt Landsberg</p>
2004	<p>BV: Dachauer Str. 110, München, Los 3 Händische Entkernung von 6 Gebäuden, ca. 60.000 m³ ca. 500 m³ händischer Rückbau von Beton- und Ziegelmauerwerk (besonders enger Terminplan) AG: Landeshauptstadt München</p>
2003	<p>BV: Riesstr. 18 + 50 Freimachung Baufeld (Abbruch) Abbruch ehem. Pressezentrum mit Lagerhallen, ca. 95.000 m³ u.R. ca. 28 m hohe Stahlgerüstkonstruktion AG: Landeshauptstadt München</p>
2003	<p>BV: StÖÜPI Freimann (Fröttmaninger Heide) Abbruch diverser Gebäude, Rückbau von Tankanlagen und Asbest ca. 20.000 m³ u.R. AG: Staatl. Hochbauamt München</p>
2003	<p>BV: Brunthal-Nord Abbruch einer Raketenprüfstation ca. 20.000 m³ Stahlbetonskelettabbruch ca. 3.000 m³ Stahlbetonfundamentabbruch Recycling vor Ort AG : IVG Businesspark vor München V</p>
2003	<p>BV: Hans-Mielich-Str. 4-6, München Abbruch Altenheim St. Franziskus, ca. 14.000 m³ u.R. 28 m hoher Betonskelettabbruch direkt neben befahrener Straße, erschütterungsfreier Abbruch wegen Nachbarbebauung AG: Caritasverband der Erzdiözese München und Freising Hirtenstr. 4, 80335 München</p>
2002	<p>BV: Amperklinik Dachau, Modernisierung und Erweiterung Abbruch Bereich Klausur, ca. 5.000 m³ u.R. erschütterungs-, geräusch- und staubarmer Abbruch wegen laufendem Krankenhausbetrieb AG: Amperkliniken AG, Krankenhausstr. 15, 85221 Dachau</p>
2001/02	<p>BV: Ferdinand-Miller-Str. 14, Fürstenfeldbruck Abbruch Molkereigebäude und Nebengebäude, ca. 30.000 m³ u.R. Kontaminiertes Abbruchmaterial entsorgen AG: Molkereigenossenschaft Fürstenfeldbruck Ferdinand-Miller-Str. 14, 82256 Fürstenfeldbruck</p>
2001	<p>BV: Prangerlstr. 12, München, RegTP Abbruch, Asbestabbau Abbruch schadstoffbelasteter Bunker AG: Staatliches Hochbauamt München II Peter-Auzinger Str. 10, 81547 München</p>
1999	<p>BV: BAB A8 West München-Ulm, Münchener Autobahnring BW4 Abbruch Autobahnbrücke, ca. 6.000 m³ Stahlbeton Abbruch in zwei Abschnitten ohne Verkehrsbehinderung aufgrund Sondervorschlag von Fa. Konrad Kreppold AG: Autobahndirektion Südbayern, Seidlstr. 7-11, 80335 München</p>
1996	<p>1996BV: Ehem. Gelände der Bundeswehr Ingolstadt, Esplanade 4, Kasernennutzung und THW ca. 70.000 m³ u. R. Stahlbeton- und Ziegelabbruch 6 Wochen Ausführungszeit, vor Ort Bauschuttrecycling AG: Staatliches Hochbauamt Ingolstadt/Elbrachtstr., Ingolstadt</p>
1996	<p>BV: Hochgarage, Parkhaus Germering ca. 20.000 m³ Betonabbruch</p> <p>Abbruch im Wohngebiet, wegen Lärmschutz reiner Abbruch mit Abbruchscheren, 20 m hoch; AG: WWK Lebensversicherung a.G. Marsstr. 42, 80292 München</p>

Jahr	Bereich: Erdbau, Deponiebau, Bodenaustausch, Entsorgung
2007	BV: Neubau Produktions- und Lagerhalle Bodenabtrag und –austausch für Hallengebäude AG: Firma Schaub Odelzhausen
2007	BV: Ackermann/Detmoldstraße in München Entsorgung von kontaminiertem Erdmaterial AG: Landeshauptstadt München, Baureferat
2007	BV: Neubau Produktions- und Lagerhalle Bodenabtrag und –austausch für Hallengebäude AG: Firma Schaub Odelzhausen
2007	BV: Udldinger Weiher in Dachau Wohnanlage Udldinger Weiher, Dachau Baugrubenaushub, Arbeitsraumverfüllung AG: FS Fuchs Systembau GmbH
2007	BV: Erweiterung Internationale Schule Haimhausen Bautechnische Bodenarbeiten – Sportplatzbau Bodenaustausch für Sportplatz mit zu lieferndem frostsicherem Kiesmaterial AG: Bavarian International School, Schloss Haimhausen
2007	BV: Schulzentrum Fürstenfeldbruck BA 1 und II Neubau Schulzentrum mit Gymnasium, Fachoberschule, Berufsschule, 3-fach Turnhalle und Freisportflächen Aushub von Schulgebäude und Turnhalle (Kellerbereich mit Fundamente) inkl. Verfüllung der Arbeitsräume AG: Landratsamt Fürstenfeldbruck
2007	BV: Anhänger-Center Wörmann in Hebertshausen Bodenaustausch und –befestigung des Geländes für nachfolgende Hochbauarbeiten AG: Firma Anhänger-Center Wörmann GmbH
2006	Sport- und Erholungspark Neuried Aushubarbeiten, Tieferlegung des neuen Sportplatzes AG: Gemeinde Neuried, 82058 Neuried
2006	BV: Bioenergie Breitenwiesen Beton-Recyclingmaterial liefern für Biogasanlage AG: Bioenergie Breitenwiesen GbR
2005	BV: Lenbach-Gärten München ca. 60.000 m³ Aushub (Tagesleistung 1.500 m³ /Tag) besonders eng gesteckter Terminplan AG: Frankonia Eurobau May Viertel GmbH, 41334 Nettetal Aufgrund gleichzeitiger Restabbruch-, Verbau- und Erdarbeiten von verschiedenen Firmen war viel Koordination gefragt
2003	BV: B 20 Ortsumgehung Malgersdorf (Straßenbauarbeiten) ca. 150.000 m³ Erdabtrag und -auftrag AG: Firma Berger Bau, Passau, Tel: 0851/806-0 stark Termin gebunden und konnte wegen der Bodenbeschaffenheit nur bei absoluter Trockenheit ausgeführt werden.
2002	BV: Aubinger Tunnel, Voraushub und Wiedereinbau ca. 150.000 m³ Erdarbeiten, Ausführung in 6 Monaten Nassbaggerung, Unterwasseraushub AG: Autobahndirektion Südbayern
2002	BV: Neubau Fachhochschule München, Loth/Heßstr. 2.BA ca. 50.000 m³ Erdbewegung Erdarbeiten im kontaminierten Bereich

	AG: Bauamt Technische Universität München
2001/02	<p>BV: Erschließung Gewerbegebiet Sulzemoos Errichtung von Straßen und Parkplätzen, Auskoffnung und Verfüllung mit Frostschuttkies AG: Gemeinde Sulzemoos über VG Odelzhausen</p>
2000	<p>BV: Badesees Messestadt München Riem ca. 100.000 m³ Kiesabbau AG: Landeshauptstadt München vertreten durch MRG Maßnahmeträger München-Riem GmbH</p>
1999/00	<p>BV: Neubau In-Center Dachau, Kopernikusstr., Dachau ca. 20.000 m³ Oberbodenabtrag ca. 15.000 m³ Baugrubenaushub ca. 37.000 m³ Geländeauffüllung Tragschicht ca. 15.000 m³ Geländeauffüllung Kiesschicht ca. 27.000 m² Feinplanum ca. 10.000 m³ Arbeitsraumhinterfüllung AG: Fa. Dechant GmbH, Weismain und Fa. EEW GmbH Kommunal- u. Gewerbebau, Sindelfingen</p>
1999	<p>BV: Neubau Gymnasium Markt Indersdorf ca. 35.000 m² Geländefreimachung ca. 5.000 m³ Oberbodenabtrag ca. 27.000 m³ Baugrubenaushub</p> <p>ca. 30.000 m³ Gelände- und Arbeitsraumauffüllung ca. 11.000 m² Feinplanum ca. 5.000 m³ Sonstige Erdarbeiten AG: Landratsamt Dachau</p>
1997	<p>Bauschuttdeponie Hadersried Oberflächenabdichtung, Rekultivierung Leistung: 8.000 m³ Filterkieseinbau 8.000 m³ Lehmschichteinbau 16.000 m³ Oberbodeneinbau 28.000 m³ Umschichtung von Rohboden 25.000 m³ Flächenfeinplanie Leistungszeit: 6 Monate AG: GfA, Gesellschaft für Abfallwirtschaft, Olching Deponiebau, Herstellen einer Oberflächenabdichtung</p>